

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:  
CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:



MANDANTI:



## PROGETTO ESECUTIVO

### ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PARTE GENERALE

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

Computo metrico estimativo - Uscite/accessi di emergenza e finestre costruttive

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello  07/08/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. G. Cassani

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	CM	GN0000	003	E	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
B	Emissione per consegna	O. Panettieri	10/03/2020	B. Spigarelli	10/03/2020	M. Gatti	10/03/2020	Ing. G. Cassani
C	Recepimento itruttoria	O. Panettieri	10/06/2020	B. Spigarelli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020	
D	Recepimento itruttoria	O. Panettieri	06/08/2020	B. Spigarelli	06/08/2020	M. Gatti	06/08/2020	
E	Recepimento itruttoria	O. Panettieri	07/08/2020	B. Spigarelli	07/08/2020	M. Gatti	07/08/2020	

File: IF2801EZZCMGN000003E

n. Elab.: -

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	EE	ELENCO ELABORATI . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Vedi elaborato DIMA E CULLA TBM IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.001.A - Carpenteria Dima - Tav 1/2 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.002.A - Carpenteria Dima - Tav 2/2 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.003.A - Carpenteria culla GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.006.A - Carpenteria Tav 1 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.007.A - Carpenteria Tav 2 SISTEMAZIONE DEFINITIVA IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.01.0.0.001.A - Planimetria IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.01.0.0.002.A - Profilo e sezioni . <div style="text-align: right;">Totale</div>						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Scavo sella Zona a cielo aperto (TR02) sella tipo 2 " "		1,0000000 00000	62,000000 000000		12,900000 000000	799,800000 000000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3	BA.MT.C.0101.A	. Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Vedi quantità scavo " "	m <sup>3</sup>							
		Totale					799,800000 00000	2,900000 00000	2.319,42	
4	XX	SEPARATORE	m <sup>3</sup>	1,000000 00000			799,800000 0000000	0,150000 00000	119,97	
		Totale					799,800000 00000	0,150000 00000	119,97	
5	BA.DE.A.5 04.B	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, di qualsiasi tipo, da oltre 2 m. e fino a 4 m. di profondità . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Demolizione calcestruzzo sella Zona a cielo aperto " "								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale		1,000000 00000	61,200000 000000		17,210000 000000	1.053,252000 000000		
		Totale		1,000000 00000	0,800000 00000		32,300000 000000	25,84000000 0000		
		A RIPORTARE							2.439,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.439,39	
		Totale	m³				1.079,092000 000000	39,570000 000000	42.699,67	
6	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Conferimento a discarica Peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 " "								
		Totale	to	2,5000000 00000			1.079,090 000000000	2.697,725000 000000	11,000000 000000	29.674,98
7	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Trasporto a discarica 140 km peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km " "								
		Totale	tkm	2,5000000 00000	140,00000 0000000		1.079,090 000000000	377.681,5000 00000000	0,0900000 00000	33.991,34
		A RIPORTARE							108.805,38	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
8	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Magrone sella Zona a cielo aperto " "							108.805,38	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	62,000000 000000	15,580000 000000	0,100000 00000	96,59600000 0000	66,740000 000000	6.446,82
9	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri sella Zona a cielo aperto longitudinali " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	62,000000 000000	1,350000 00000	167,400000 00000	1,000000 00000	672,5880000 000000	9.802,42
		A RIPORTARE		1,000000 00000	61,200000 000000	10,990000 000000	672,5880000 000000	4,000000 00000	17,210000 000000	68,84000000 0000
				2,000000 00000		32,300000 000000	64,60000000 0000	973,4280000 -----	10,070000 -----	125.054,62

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	125.054,62	
10	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "		1,000000 00000		1.079,090 000000000	100,00000 0000000	107.909,0000 00000000		
		Totale	kg				107.909,0000 00000000	0,8200000 00000	88.485,38	
11	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo sella Zona a cielo aperto " "		1,000000 00000	61,200000 000000		17,210000 000000	1.053,252000 000000		
		" "		1,000000 00000	0,800000 00000		32,300000 000000	25,84000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.079,092000 000000	82,120000 000000	88.615,04	
12	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							302.155,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							302.155,04	
		Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			1.079,090 000000000	1.079,090000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.079,090000 000000	2,3800000 00000	2.568,23	
		A RIPORTARE							304.723,27	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
13	BA.CZ.A.3 05.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri fino a 4.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni in dx "           " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2) in sx "           " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2) Frontali "           " . <p style="text-align: right;">Totale</p>							304.723,27	
				1,0000000 00000	0,4150000 00000		2,6500000 00000	1,099750000 000		
				1,0000000 00000	0,4150000 00000		2,6500000 00000	1,099750000 000		
				2,0000000 00000			22,1700000 000000	44,340000000 0000		
			m <sup>2</sup>				46,539500000 0000	13,4500000 000000	625,96	
14	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri da 4.01 m a 8.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni in dx "           " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2) <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	0,4150000 00000		4,1100000 00000	1,705650000 000	305.349,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							305.349,23	
		in sx " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2)		1,000000 00000	0,415000 00000		4,110000 00000	1,705650000 000		
		Frontali " "		2,000000 00000			3,300000 00000	6,600000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				10,01130000 0000	16,380000 000000	163,99	
15	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri da 8.01 m a 12.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2)		1,000000 00000	0,415000 00000		12,090000 000000	5,017350000 000		
		Frontali " "		1,000000 00000			10,700000 000000	10,700000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				15,71735000 0000	18,510000 000000	290,93	
16	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							305.804,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							305.804,15	
		. Armatura veletta di chiusura - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "								
				1,0000000 00000		16,640000 000000	100,00000 0000000	1.664,000000 000000		
		Totale	kg				1.664,000000 000000	0,8200000 00000	1.364,48	
17	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo veletta di chiusura " " (Lunghezza = (0,48+0,35)/2)		1,0000000 00000	0,4150000 00000		39,610000 000000	16,43815000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				16,43815000 0000	87,240000 000000	1.434,06	
18	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			16,640000 000000	16,64000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				16,64000000 0000	2,3800000 00000	39,60	
		A RIPORTARE							308.642,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
19	XX	SEPARATORE							308.642,29	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
20	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		·								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		·								
		Impermeabilizzazione								
		su dima								
		" "		1,0000000 00000	9,4500000 00000	18,070000 000000		170,7615000 00000		
		su veletta								
		" "		1,0000000 00000			55,800000 000000	55,8000000 0000		
		" " (Lunghezza = 0,80+23,70+0,80)		1,0000000 00000	25,300000 000000	0,8000000 00000		20,2400000 0000		
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>				246,8015000 00000	12,760000 000000	3.149,19	
21	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		·								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		·								
		Geotessile - fornitura								
		su dima								
		" "		1,0000000 00000	9,4500000 00000	18,070000 000000		170,7615000 00000		
		A RIPORTARE							311.791,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							311.791,48	
		su veletta								
		" "		1,000000 00000			55,800000 000000	55,80000000 0000		
		" (Lunghezza = 0,80+23,70+0,80)		1,000000 00000	25,300000 000000	0,800000 000000		20,24000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					246,8015000 00000	3,7800000 00000	932,91
22	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Geotessile - posa in opera								
		su dima								
		" "		1,000000 00000	9,450000 000000	18,070000 000000		170,7615000 00000		
		su veletta								
		" "		1,000000 00000			55,800000 000000	55,80000000 0000		
		" (Lunghezza = 0,80+23,70+0,80)		1,000000 00000	25,300000 000000	0,800000 000000		20,24000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					246,8015000 00000	0,2200000 00000	54,30
23	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Massetto di protezione impermeabilizzazione								
		A RIPORTARE							312.778,69	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							312.778,69	
		su dima								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>						569,83	
24	VS.IF28.A01.ZZ. 2100	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per le Gallerie Grottaminarda e Melito.								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tratto in artificiale (vedi elaborato)								
		Totale	m						71.393,78	
		A RIPORTARE							384.742,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
25	GC.RV.A.3 08.B	RIPORTO							384.742,30	
		CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri per costruzione marciapiedi Marciapiede in dx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 9,40/12,00) longitudinale " " Marciapiede in sx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 9,40/12,00) longitudinale " " Riempimento chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 9,40/12,00) cunetta di raccolta " " Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq in dx		0,7833333 33333			1,0600000 00000	0,830333333 333		
				1,0000000 00000	9,4000000 00000		1,2900000 00000	12,12600000 0000		
				0,7833333 33333			1,0600000 00000	0,830333333 333		
				1,0000000 00000	9,4000000 00000		1,2900000 00000	12,12600000 0000		
				0,7833333 33333			17,6600000 000000	13,83366666 6661		
				1,0000000 00000	9,4000000 00000		1,7200000 00000	16,16800000 0000		
		A RIPORTARE							384.742,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							384.742,30	
		" (Simili = 9,40/50)		0,1880000 00000			2,3000000 00000	0,432400000 000		
		in sx								
		" (Simili = 9,40/50)		0,1880000 00000			2,3000000 00000	0,432400000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000		2,2000000 00000	20,680000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000		2,2000000 00000	20,680000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>				98,13913333 3327	11,510000 000000	1.129,58	
26	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Armatura marciapiedi - incidenza 30 kg/mc marciapiede in dx " " marciapiede in sx " " A dedurre								
		A RIPORTARE							385.871,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							385.871,88	
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (9,40/50)*-1)		-		0,4400000	30,000000	-		
				0,1880000		00000	000000	2,481600000	000	
		" " (Simili = (9,40/50)*-1)		-		0,4400000	30,000000	-		
				0,1880000		00000	000000	2,481600000	000	
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	9,4000000	0,0314160	30,000000	-		
				1,0000000	00000	00000	000000	8,859312000	000	
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	9,4000000	0,0314160	30,000000	-		
				1,0000000	00000	00000	000000	8,859312000	000	
		Totale	kg					575,1581760	0,9500000	
								00000	00000	
27	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.							546,40	
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Getto marciapiedi								
		marciapiede in dx		1,0000000	9,4000000		1,0600000	9,964000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		marciapiede in sx		1,0000000	9,4000000		1,0600000	9,964000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (9,40/50)*-1)		-			0,4400000	-		
		A RIPORTARE							386.418,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							386.418,28	
		" (Simili = (9,40/50)*-1)		0,1880000 00000			00000	0,082720000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200		-			0,4400000	-		
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		0,1880000 00000			00000	0,082720000 000		
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	9,4000000 00000		0,0314160 00000	-		
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000	9,4000000 00000		0,0314160 00000	0,295310400 000		
		Totale	m³					19,17193920 0000	68,000000 000000	1.303,69
28	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Getto marciapiedi vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			19,2000000 000000	19,20000000 0000		
		Totale	m³					19,20000000 0000	1,6200000 00000	31,10
29	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300								
		A RIPORTARE							387.753,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							387.753,07	
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		. Getto riempimento								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000		17,6600000 0000000	166,0040000 00000		
		. Totale	m³				166,0040000 00000	59,2900000 0000000	9.842,38	
30	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm								
		. GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		. Polifera ø 200 - fornitura								
		in dx		1,0000000 00000	9,4000000 00000		9,400000000 000			
		" "								
		in sx		1,0000000 00000	9,4000000 00000		9,400000000 000			
		" "								
		. Totale	m				18,800000000 0000	5,85000000 00000	109,98	
31	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		. GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		. Polifera ø 200 - posa in opera								
		in dx								
		A RIPORTARE							397.705,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							397.705,43	
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		.								
		Totale	m					18,800000000 0000	0,3500000 00000	6,58
32	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Polifera ø 200 - posa in opera								
		in dx								
		" " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	9,4000000 00000		35,0000000 000000	329,0000000 00000		
		in sx								
		" " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	9,4000000 00000		35,0000000 000000	329,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					658,0000000 00000	0,0400000 00000	26,32
33	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Lastrone								
		A RIPORTARE							397.738,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							397.738,33	
		per separazione cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000		0,6000000 00000	5,640000000 000		
		in dx								
		" "		2,0000000 00000	9,4000000 00000		0,6000000 00000	11,280000000 0000		
		per copertura cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000	0,6000000 00000		5,640000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000	0,6000000 00000		5,640000000 000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 9,40/50)		0,1880000 00000		0,7300000 00000		0,137240000 000		
		in dx								
		" " (Simili = 9,40/50)		0,1880000 00000		0,7300000 00000		0,137240000 000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					28,47448000 0000	10,570000 000000	300,98
34	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		A RIPORTARE							398.039,31	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							398.039,31	
		Canaletta centrale raccolta acque " "		1,0000000 00000	9,4000000 00000	0,7700000 00000		7,238000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					7,238000000 000	13,430000 000000	97,21
35	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete costituito da un corrimano tubolare in vetroresi . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Mancorrente in galleria su entrambi i lati in dx " " in sx " "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		Totale	m	1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		Totale						18,800000000 0000	25,950000 000000	487,86
36	VA.IF0G.A01.07. 0004	Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in acciaio zincato. . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Gradino removibile su marciapiede in dx								
		A RIPORTARE								398.624,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							398.624,38	
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		.								
		Totale	m					18,800000000 0000	17,2300000 000000	323,92
37	GC.DR.A.3 03.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tubi a sviluppo trasversale L'5.75 m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta								
		in dx								
		" (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	5,7500000 00000			2,162000000 000		
		in sx								
		" (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	5,7500000 00000			2,162000000 000		
		.								
		Totale	m					4,324000000 000	4,0400000 00000	17,47
38	GC.IP.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE								
		.								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m								
		A RIPORTARE							398.965,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							398.965,77	
		in dx " (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	6,1000000 00000			2,293600000 000		
		in sx " (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	6,1000000 00000			2,293600000 000		
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m								
		in dx " (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	1,2000000 00000			0,451200000 000		
		in sx " (Simili = 9,40/25,00)		0,3760000 00000	1,2000000 00000			0,451200000 000		
		Totale	m					5,489600000 000	4,7400000 00000	26,02
39	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato								
		in dx " "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		in sx " "		1,0000000 00000	9,4000000 00000			9,400000000 000		
		Totale	m					18,800000000	6,4200000	120,70
		A RIPORTARE								399.112,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottamina: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottamina: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottamina: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	00000	399.112,49
		A RIPORTARE								399.112,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
40	BA.MT.A.3 29.A	RIPORTO							399.112,49	
		Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Ritombamento								
		tratto oltre trave di testata paratia								
		" "		1,0000000		24,650000	8,0200000	197,6930000		
		" "		00000		000000	00000	00000		
		" "		1,0000000		32,650000	9,7000000	316,7050000		
		" "		00000		000000	00000	00000		
		da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = (128,10+45,10)/2)		1,0000000	9,4500000		86,600000	818,3700000		
		" "		00000	00000		000000	00000		
		a detrarre terreno vegetale								
		" "		1,0000000			432,850000	-432,8500000		
		" "		00000			0000000	00000		
		Totale	m³				899,9180000	0,5800000	521,95	
							00000	00000		
41	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Geotessile del ritombamento								
		" "		1,0000000			865,70000	865,7000000		
		" "		00000			0000000	00000		
		A RIPORTARE							399.634,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							399.634,44	
		Totale	m <sup>2</sup>				865,700000 00000	2,880000 00000	2.493,22	
42	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Geotessile del ritombamento " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000			865,70000 0000000	865,700000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				865,700000 00000	0,220000 00000	190,45	
43	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Terreno Vegetale " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000		865,70000 0000000	0,500000 00000	432,850000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				432,850000 00000	5,820000 00000	2.519,19	
44	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Semina " "								
		A RIPORTARE		1,000000			865,70000	865,700000	404.837,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							404.837,30	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000			0000000	00000	657,93	
45	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Canaletta idraulica dietro veletta " "						865,7000000 00000	0,7600000 00000	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	27,700000 000000	0,6000000 00000	0,7500000 00000	12,46500000 0000	2,9000000 00000	
46	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Canaletta idraulica " "						12,46500000 0000	2,9000000 00000	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	27,700000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,493000000 000	66,740000 000000	
47	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari						2,493000000 000	66,740000 000000	
		A RIPORTARE							405.697,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							405.697,76	
		· Canaletta idraulica " "		1,0000000 00000	27,700000 000000			27,70000000 0000		
		Totale	m				27,70000000 0000	14,350000 000000	397,50	
48	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B · GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari · Canaletta idraulica " "		1,0000000 00000	27,700000 000000			27,70000000 0000		
		Totale	m				27,70000000 0000	4,7900000 000000	132,68	
49	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. · GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari · Tubo microfessurati ø 315 laterale Su dima " "		2,0000000 00000	9,4500000 000000			18,90000000 0000		
		Totale	m				18,90000000 0000	7,8900000 000000	149,12	
		A RIPORTARE							406.377,06	



### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
50	DC.CO.C.3 16.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAME O CIOTTOLI DI FIUME</p> <p>·</p> <p>GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari</p> <p>·</p> <p>Drenaggio su tubo microfessurati ø 315 laterale Su dima</p> <p>" " (Larghezza = (3,74+2,53)/2)</p> <p>a detrarre tubazione</p> <p>" " (Altezza = 0,157*0,157*3,1416)</p> <p>·</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m³	2,0000000 00000	9,4500000 00000	3,1350000 00000	0,7000000 00000	41,47605000 0000	-	406.377,06
				-	9,4500000 00000		0,0774372 98400	-	1,463564939 760	
							40,01248506 0240	9,1200000 00000		364,91
51	BA.IS.A.1101.E	<p>Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2</p> <p>·</p> <p>GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari</p> <p>·</p> <p>Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura Su dima</p> <p>" "</p> <p>·</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m²	2,0000000 00000	9,4500000 00000		8,4700000 00000	160,0830000 00000		605,11
							160,0830000 00000	3,7800000 00000		605,11
52	BA.MT.A.2100.A	<p>Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche</p> <p>·</p> <p>GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								407.347,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							407.347,08	
		. Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera Su dima " "		2,000000 00000	9,450000 00000		8,470000 00000	160,083000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				160,083000 00000	0,220000 00000	35,22	
53	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Pozzetti " "		2,000000 00000	1,400000 00000	1,400000 00000	4,000000 00000	15,680000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				15,680000 00000	159,49000 0000000	2.500,80	
54	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Chiusini " "		2,000000 00000	1,400000 00000	1,400000 00000		3,920000 0000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000 0000000	51,840000 0000000	203,21	
		A RIPORTARE							410.086,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
55	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " "							410.086,31	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
56	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) .								
		Totale	m	2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29	
		A RIPORTARE							410.245,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
57	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>SOLETTONE DI TESTA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.02.0.0.001.A - Carpenteria, particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.02.0.0.003.A - Carpenteria</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.02.0.0.006.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.02.0.0.007.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.02.0.0.004.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.02.0.0.001.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.02.0.0.001.A - Profilo e sezioni</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							410.245,37	
58	VS.IF28.A01.ZZ.2050	<p>Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo.</p> <p>.</p> <p>GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Scavo sella</p> <p>zona solettone di testa</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	15,340000 000000		27,990000 000000	429,366600 000000	0,0000000 0000000	0,00
										410.245,37

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							410.245,37	
		Totale	m <sup>3</sup>				429,3666000 00000	6,5500000 00000	2.812,35	
59	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Scavo sella zona a cielo aperto " "		1,0000000 00000	46,160000 000000		12,900000 000000	595,4640000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				595,4640000 00000	2,9000000 00000	1.726,85	
60	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Vedi quantità scavo " "		1,0000000 00000			429,370000 0000000	429,3700000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			595,460000 0000000	595,4600000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.024,830000 000000	0,1500000 00000	153,72	
61	XX	SEPARATORE					0,0000000000	0,0000000	0,00	
		A RIPORTARE							414.938,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	414.938,29	
62	BA.DE.A.5 04.B	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, di qualsiasi tipo, da oltre 2 m. e fino a 4 m. di profondità . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Demolizione calcestruzzo sella Zona a cielo aperto " " (Lunghezza = 46,16-0,80) " " . Totale		1,0000000 00000	45,360000 000000		17,210000 000000	780,6456000 000000		
				1,0000000 00000	0,8000000 000000		32,300000 000000	25,84000000 000000		
		Totale	m³				806,4856000 000000	39,570000 000000	31.912,64	
63	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Conferimento a discarica Peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 " " . Totale		2,5000000 00000			806,49000 0000000	2.016,225000 000000		
		Totale	to				2.016,225000 000000	11,000000 000000	22.178,48	
64	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . A RIPORTARE							469.029,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							469.029,41	
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		·								
		Trasporto a discarica 140 km								
		peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km								
		" "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		806,49000 0000000	282.271,5000 00000000		
		·								
		Totale	tkm				282.271,5000 00000000	0,0900000 00000	25.404,44	
		A RIPORTARE							494.433,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
65	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Magrone sella Zona solettone di testa " "							494.433,85	
				1,0000000 00000	15,340000 000000	16,620000 000000	0,1000000 00000	25,49508000 0000		
		Zona a cielo aperto " "		1,0000000 00000	46,160000 000000	15,570000 000000	0,1000000 00000	71,87112000 0000		
		Totale	m³					97,36620000 0000	66,740000 000000	6.498,22
66	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Casseri sella Zona solettone di testa longitudinali " "								
				1,0000000 00000	15,340000 000000		21,800000 000000	334,4120000 00000		
		frontali " "		2,0000000 00000			25,800000 000000	51,60000000 0000		
		Zona a cielo aperto longitudinali " "		2,0000000	46,160000		1,3500000	124,6320000		
		A RIPORTARE							500.932,07	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000	500.932,07	
		" " (Lunghezza = 46,16-0,80)		1,0000000	45,360000		10,990000	498,5064000		
		frontali		00000	000000		000000	00000		
		" "		3,0000000			17,210000	51,63000000		
		" "		00000			000000	0000		
		" "		2,0000000			32,300000	64,60000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				1.125,380400	10,070000	11.332,58	
							000000	000000		
67	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc								
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000		1.202,260	100,00000	120.226,0000		
		" "		00000		000000000	0000000	00000000		
		Totale	kg				120.226,0000	0,8200000	98.585,32	
							00000000	00000		
68	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup>								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Calcestruzzo sella								
		Zona solettone di testa								
		A RIPORTARE							610.849,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							610.849,97	
				1,0000000 00000	15,340000 000000		25,800000 000000	395,7720000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				395,7720000 00000	90,200000 000000	35.698,63	
69	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Calcestruzzo sella								
		Zona a cielo aperto								
		" " (Lunghezza = 46,16-0,80)		1,0000000 00000	45,360000 000000		17,210000 000000	780,6456000 00000		
		" "		1,0000000 00000	0,8000000 00000		32,300000 000000	25,84000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				806,4856000 00000	82,120000 000000	66.228,60	
70	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Presenza armatura metallica								
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			395,77000 0000000	395,7700000 00000		
		" "		1,0000000 00000			806,49000 0000000	806,4900000 00000		
		A RIPORTARE							712.777,20	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					1.202,260000 000000	2,3800000 00000	712.777,20 2.861,38
		A RIPORTARE								715.638,58

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
71	BA.CZ.A.3 05.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Casseri fino a 4.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni in dx " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2) in sx " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2) inferiore " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2) Frontali " " " " " " . Totale							715.638,58	
				1,0000000 00000	0,8700000 00000		4,5500000 00000	3,958500000 000		
				1,0000000 00000	0,8700000 00000		4,5500000 00000	3,958500000 000		
				1,0000000 00000	0,8700000 00000		7,8700000 00000	6,846900000 000		
				1,0000000 00000			3,3300000 00000	3,330000000 000		
				2,0000000 00000			3,8000000 00000	7,600000000 000		
				1,0000000 00000			7,4600000 00000	7,460000000 000		
			m <sup>2</sup>				33,15390000 0000	13,450000 000000	445,92	
72	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli A RIPORTARE							716.084,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							716.084,50	
		. Casseri da 4.01 m a 8.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni in dx " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2)		1,0000000 00000	0,8700000 00000		4,4200000 00000	3,845400000 000		
		in sx " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2)		1,0000000 00000	0,8700000 00000		4,4200000 00000	3,845400000 000		
		Frontali " "		2,0000000 00000			7,4400000 00000	14,880000000 0000		
		" "		2,0000000 00000			7,9200000 00000	15,840000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				38,410800000 0000	16,3800000 000000	629,17	
73	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Casseri da 8.01 m a 12.00 m - Veletta di chiusura Longitudinali interni " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2)		1,0000000 00000	0,8700000 00000		8,7500000 00000	7,612500000 000		
		Frontali " "		1,0000000 00000			35,6100000 000000	35,610000000 0000		
		A RIPORTARE							716.713,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				43,22250000 0000	18,510000 000000	716.713,67 800,05	
74	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Armatura veletta di chiusura - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "								
		Totale	kg	1,00000000 00000		57,040000 000000	100,00000 0000000	5.704,000000 000000	0,8200000 00000	4.677,28
75	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo veletta di chiusura " " (Lunghezza = (0,79+0,95)/2)								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000	0,8700000 00000		65,560000 000000	57,03720000 0000	87,240000 000000	4.975,93
76	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica								
		A RIPORTARE							727.166,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							727.166,93	
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "					57,040000 000000	57,04000000 0000		
		Totale	m³	1,000000 000000				57,04000000 0000	2,3800000 00000	135,76
77	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
78	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Impermeabilizzazione solettone in c.a.								
		" "		1,000000 00000	15,350000 000000	17,940000 000000		275,3790000 00000		
		" "		2,000000 00000	15,350000 000000		1,6000000 00000	49,12000000 0000		
		veletta								
		" "		1,000000 00000		17,940000 000000	1,0000000 00000	17,94000000 0000		
		" "		2,000000 00000	0,8000000 00000		1,0000000 00000	1,600000000 000		
		Totale	m²					344,0390000 00000	12,760000 000000	4.389,94
		A RIPORTARE								731.692,63

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
79	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Geotessile - fornitura solettone in c.a. " "							731.692,63	
		" "		1,0000000 00000	15,350000 00000	17,940000 000000		275,3790000 00000		
		" "		2,0000000 00000	15,350000 00000		1,6000000 00000	49,12000000 0000		
		veletta " "		1,0000000 00000		17,940000 000000	1,0000000 00000	17,94000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		1,0000000 00000	1,60000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					344,0390000 00000	3,7800000 00000	1.300,47
80	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Geotessile - posa in opera solettone in c.a. " "								
		" "		1,0000000 00000	15,350000 00000	17,940000 000000		275,3790000 00000		
		" "		2,0000000 00000	15,350000 00000		1,6000000 00000	49,12000000 0000		
		veletta								
		A RIPORTARE							732.993,10	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							732.993,10	
		" "		1,0000000 00000		17,940000 000000	1,0000000 00000	17,94000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		1,0000000 00000	1,60000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					344,0390000 00000	0,2200000 00000	75,69
81	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Massetto di protezione impermeabilizzazione solettone in c.a. " " (Lunghezza = 15,35-0,80) .		1,0000000 00000	14,550000 000000	17,940000 000000	0,0500000 00000	13,05135000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,05135000 0000	66,740000 000000	871,05
82	XX	SEPARATORE						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
83	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Malta di riempimento parte eccedente la sigillatura del concio " " (Lunghezza = 15,35-0,80)		1,0000000	14,550000		33,260000	483,9330000		
		A RIPORTARE								733.939,84

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							733.939,84	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000	000000		000000		42.218,31	
84	VS.IF28.A01.ZZ. 2100	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per le Gallerie Grottaminarda e Melito.  GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli  Tratto in artificiale (vedi elaborato)					483,9330000 00000	87,240000 000000	42.218,31	
		Totale	m		14,850000 000000		14,85000000 0000	14,85000000 0000	113.999,74	
		A RIPORTARE						7.676,750 000000000	890.157,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
85	GC.IP.A.3 02.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE</p> <p>.</p> <p>GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m</p> <p>in dx</p> <p>"       " (Simili = 15,35/25,00)</p> <p>in sx</p> <p>"       " (Simili = 15,35/25,00)</p> <p>Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m</p> <p>in dx</p> <p>"       " (Simili = 15,35/25,00)</p> <p>in sx</p> <p>"       " (Simili = 15,35/25,00)</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m						890.157,89	
				0,6140000 00000	6,1000000 00000			3,745400000 000		
				0,6140000 00000	6,1000000 00000			3,745400000 000		
				0,6140000 00000	1,2000000 00000			0,736800000 000		
				0,6140000 00000	1,2000000 00000			0,736800000 000		
								8,964400000 000	4,7400000 00000	42,49
86	GC.DR.A.3 03.C	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5</p> <p>.</p> <p>GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							890.200,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							890.200,38	
		in dx " "		1,000000 00000	15,350000 000000			15,35000000 0000		
		in sx " "		1,000000 00000	15,350000 000000			15,35000000 0000		
		Totale	m					30,70000000 0000	6,4200000 00000	197,09
87	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA  GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli  Casseri per costruzione marciapiedi Marciapiede in dx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 15,35/12,00)  longitudinale " "  Marciapiede in sx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 15,35/12,00)  longitudinale " "		1,2791666 66667			1,0600000 00000	1,355916666 667		
				1,0000000 00000	15,350000 000000		1,2900000 00000	19,80150000 0000		
				1,2791666 66667			1,0600000 00000	1,355916666 667		
				1,0000000 00000	15,350000 000000		1,2900000 00000	19,80150000 0000		
		A RIPORTARE							890.397,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							890.397,47	
		Riempimento								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 15,35/12,00)		1,2791666 66667			17,660000 000000	22,59008333 3339		
		cunetta di raccolta								
		" "		1,0000000 00000	15,350000 000000		1,7200000 000000	26,40200000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq								
		in dx								
		" " (Simili = 15,35/50)		0,3070000 00000			2,3000000 000000	0,706100000 000		
		in sx								
		" " (Simili = 15,35/50)		0,3070000 00000			2,3000000 000000	0,706100000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti								
		cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	15,350000 000000		2,2000000 000000	33,77000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	15,350000 000000		2,2000000 000000	33,77000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>				160,2591166 66673	11,510000 000000	1.844,58	
88	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRANEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								
		.								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							892.242,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							892.242,05	
		. Armatura marciapiedi - incidenza 30 kg/mc marciapiede in dx " "		1,000000 00000	15,350000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	488,1300000 00000		
		marciapiede in sx " "		1,000000 00000	15,350000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	488,1300000 00000		
		A dedurre pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)*0.44 mc ogni 50 m " " (Simili = (15,35/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Simili = (15,35/50)*-1)		0,3070000 00000		0,4400000 00000	30,000000 000000	4,052400000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200 " " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	15,350000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000		0,0314160 00000	30,000000 000000	14,46706800 0000		
		Totale	kg					939,2210640 00000	0,9500000 00000	892,26
89	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Getto marciapiedi								A RIPORTARE
		A RIPORTARE								893.134,31

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							893.134,31	
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	15,3500000		1,0600000	16,271000000		
				00000	0000000		00000	0000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	15,3500000		1,0600000	16,271000000		
				00000	0000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (15,35/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3070000			00000	0,135080000		
				00000				000		
		" " (Simili = (15,35/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3070000			00000	0,135080000		
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	15,3500000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,482235600		
				00000				000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	15,3500000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,482235600		
				00000				000		
		Totale	m³				31,30736880	68,0000000	2.128,90	
							0000	0000000		
90	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Getto marciapiedi								
		vedi articolo calcestruzzo								
		A RIPORTARE							895.263,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							895.263,21	
				1,0000000 00000			31,3500000 000000	31,35000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				31,35000000 0000	1,6200000 00000	50,79	
91	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Getto riempimento								
		" "		1,0000000 00000	15,3500000 000000		17,6600000 000000	271,0810000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				271,0810000 00000	59,2900000 000000	16.072,39	
92	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm								
		GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Polifera ø 200 - fornitura								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	15,3500000 000000		15,35000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	15,3500000 000000		15,35000000 0000			
		Totale	m				30,70000000	5,8500000	179,60	
		A RIPORTARE							911.565,99	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	911.565,99	
93	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Polifera ø 200 - posa in opera in dx " "		1,000000 00000	15,350000 000000		15,35000000 0000			
		in sx " "		1,000000 00000	15,350000 000000		15,35000000 0000			
		Totale	m				30,70000000 0000	0,3500000 00000	10,75	
94	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Polifera ø 200 - posa in opera in dx " " (Altezza = (200-25)/5)		1,000000 00000	15,350000 000000		537,250000 000000			
		in sx " " (Altezza = (200-25)/5)		1,000000 00000	15,350000 000000		537,250000 000000			
		Totale	m				1.074,500000	0,0400000	42,98	
		A RIPORTARE							911.619,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	00000	911.619,72	
95	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Lastrone per separazione cavedio impianti in sx " "		1,0000000 00000	15,350000 000000		0,6000000 00000	9,210000000 000		
		in dx		2,0000000 00000	15,350000 000000		0,6000000 00000	18,420000000 0000		
		per copertura cavedio impianti		1,0000000 00000	15,350000 000000	0,6000000 00000		9,210000000 000		
		in sx		1,0000000 00000	15,350000 000000	0,6000000 00000		9,210000000 000		
		in dx		1,0000000 00000	15,350000 000000	0,6000000 00000		9,210000000 000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m		0,3070000 00000		0,7300000 00000		0,224110000 000		
		in sx " (Simili = 15,35/50)		0,3070000 00000		0,7300000 00000		0,224110000 000		
		in dx " (Simili = 15,35/50)		0,3070000 00000		0,7300000 00000		0,224110000 000		
		A RIPORTARE							911.619,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				46,49822000 0000	10,570000 000000	911.619,72 491,49	
96	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Canaletta centrale raccolta acque " "		1,0000000 00000	15,350000 000000	0,7700000 00000	11,81950000 0000			
		Totale	m <sup>2</sup>				11,81950000 0000	13,430000 000000	158,74	
97	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete costituito da un corrimano tubolare in vetroresi . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Mancorrente in galleria su entrambi i lati in dx " "		1,0000000 00000	15,350000 000000		15,35000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	15,350000 000000		15,35000000 0000			
		Totale	m				30,70000000 0000	25,950000 000000	796,67	
		A RIPORTARE							913.066,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
98	VA.IF0G.A01.07.0004	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in acciaio zincato. . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Gradino removibile su marciapiede in dx " "							913.066,62	
		in sx " "		1,000000 00000	15,350000 000000		15,35000000 0000			
		Totale	m				30,70000000 0000	17,230000 000000	528,96	
99	GC.DR.A.3 03.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Tubi a sviluppo trasversale L'5.75 m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta in dx " " (Simili = 15,35/25,00)								
		in sx " " (Simili = 15,35/25,00)		0,6140000 00000	5,7500000 00000		3,530500000 000			
		Totale	m				7,061000000	4,0400000	28,53	
		A RIPORTARE							913.624,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						000	00000	913.624,11
		A RIPORTARE								913.624,11

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
100	BA.MT.A.3 22.B	Rilevati stradali realizzati con terre idonee, provenienti dagli scavi . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Rilevato stradale inizio rinterro ÷ sez A " " (Altezza = (10,40+0,00)/2)  da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (10,40+82,23)/2)  da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (122,26+14,70)/2) . Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	7,500000 00000		5,200000 00000	39,0000000 0000		913.624,11
							1.372,689500 000000	0,9700000 00000		1.331,51
101	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "	m <sup>2</sup>	1,000000 00000			611,00000 0000000	611,0000000 00000		
		Totale					611,0000000 00000	2,8800000 00000		1.759,68
102	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche  A RIPORTARE								916.715,30

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							916.715,30	
		. GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "		1,0000000 00000			611,00000 0000000	611,0000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				611,0000000 00000	0,2200000 00000	134,42	
103	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Terreno vegetale " "		1,0000000 00000		611,00000 0000000	0,5000000 00000	305,5000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				305,5000000 00000	5,8200000 00000	1.778,01	
104	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Inerbimento " "		1,0000000 00000			611,00000 0000000	611,0000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				611,0000000 00000	0,7600000 00000	464,36	
		A RIPORTARE							919.092,09	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
105	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Scavo per canaletta " "							919.092,09	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	33,0000000 0000000	0,6000000 00000	0,7500000 00000	14,8500000 0000	2,9000000 00000	43,07
106	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Canaletta " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	33,0000000 0000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,970000000 000	66,7400000 0000000	198,22
107	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Canaletta " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	33,0000000 0000000			33,0000000 0000		919.333,38



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							919.333,38	
		Totale	m				33,00000000 0000	14,350000 000000	473,55	
108	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Canaletta " "		1,00000000 00000	33,000000 000000		33,00000000 0000			
		Totale	m				33,00000000 0000	4,7900000 000000	158,07	
109	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Tealio per chiusini " "		2,00000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
110	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli .								
		A RIPORTARE							920.101,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							920.101,77	
		Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		Totale	m					11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
111	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
112	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
		A RIPORTARE								922.828,07

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
113	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.001.A - Carpenteria Dima - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.002.A - Carpenteria Dima - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.003.A - Carpenteria culla</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.006.A - Carpenteria Tav 1/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.007.A - Carpenteria Tav 2/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.008.A - Carpenteria Tav 3/3</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.03.0.0.001.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.03.0.0.002.A - Profilo</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.03.0.0.003.A - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.03.0.0.004.A - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								922.828,07
								0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
114	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Scavo sella</p> <p>Zona portale d'imbocco</p> <p>sella tipo 2</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								922.828,07

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							922.828,07	
		" "		1,0000000 00000	22,500000 000000		4,3400000 00000	97,65000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				97,65000000 0000	2,9000000 00000	283,19	
115	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Vedi quantità scavo								
		" "		1,0000000 00000			97,6500000 000000	97,65000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				97,65000000 0000	0,1500000 00000	14,65	
		A RIPORTARE							923.125,91	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
116	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Magrone sella Zona portale d'imbocco " "							923.125,91	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	5,1600000 00000	17,4500000 000000	0,1000000 00000	9,004200000 000		
				1,0000000 00000	17,3500000 000000	19,0900000 000000	0,1000000 00000	33,121150000 0000		
		Totale	m³					42,125350000 0000	66,7400000 000000	2.811,45
117	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri sella Zona portale d'imbocco longitudinali interni " "								
				1,0000000 00000	21,7000000 000000		9,8400000 00000	213,5280000 00000		
				1,0000000 00000	9,0700000 00000		1,9200000 00000	17,414400000 0000		
				1,0000000 00000			3,1500000 00000	3,150000000 000		
				1,0000000			28,7800000	28,780000000		
		A RIPORTARE							925.937,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			000000	0000	925.937,36	
		" "		2,0000000			39,930000	79,86000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				342,7324000	10,070000	3.451,32	
							00000	000000		
118	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		" "		1,0000000		640,50000	100,00000	64.050,00000		
		" "		00000		0000000	0000000	0000000		
		Totale	kg				64.050,00000	0,8200000	52.521,00	
							0000000	000000		
119	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup>								
		" "		1,0000000	5,1600000		25,630000	132,2508000		
		" "		00000	00000		000000	000000		
		" " (Lunghezza = 17,35-0,80)		1,0000000	16,550000		28,780000	476,3090000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		1,0000000	0,8000000		39,930000	31,94400000		
		A RIPORTARE							981.909,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							981.909,68	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000	00000		00000		57.773,44	
120	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			640,50000 0000000		1.524,39	
		Totale	m <sup>3</sup>				640,5000000 00000	2,3800000 00000	0,00	
121	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
122	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri arco rovescio e murette Portale d'imbocco longitudinali " "		2,0000000 00000	20,400000 000000		2,6200000 00000	106,8960000 00000	1.041.207,51	
		A RIPORTARE		2,0000000	20,400000		2,6000000	106,0800000	1.041.207,51	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000	1.041.207,51	
		frontali								
		" "		2,0000000			18,670000	37,34000000		
				00000			000000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				250,3160000	10,070000	2.520,68	
							00000	000000		
123	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Armatura arco rovescio e murette portale di imbocco - incidenza 100.00 kg/mc								
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000		380,87000	100,00000	38.087,00000		
				00000		0000000	0000000	0000000		
		Totale	kg				38.087,00000	0,8200000	31.231,34	
							0000000	00000		
124	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup>								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Calcestruzzo arco rovescio e murette portale d'imbocco								
		" "		1,0000000	20,400000		18,670000	380,8680000		
				00000	000000		000000	00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				380,8680000	90,200000	34.354,29	
		A RIPORTARE							1.109.313,82	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	1.109.313,82	
125	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			380,87000 0000000	380,8700000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				380,8700000 00000	2,3800000 00000	906,47	
126	XX	SEPARATORE					0,0000000000 000	0,00000000 00000	0,00	
		Totale								
127	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri fondazione Muro laterale al portale d'imbocco longitudinali " "		1,0000000 00000	13,850000 000000		2,4700000 00000	34,20950000 0000		
		frontali		2,0000000 00000		3,9200000 00000	2,4700000 00000	19,36480000 0000		
		A RIPORTARE							1.110.220,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				53,57430000 0000	10,070000 000000	1.110.220,29 539,49	
128	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Armatura muro - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		134,10000 0000000	100,00000 0000000	13.410,00000 0000000	0,8200000 00000	
129	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo fondazione Muro laterale al portale d'imbocco " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	13,850000 000000	3,9200000 00000	2,4700000 00000	134,1012400 00000	90,2000000 000000	
130	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> . . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							1.133.851,91	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.133.851,91	
		· Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "								
		·		1,0000000 00000			134,10000 0000000	134,1000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				134,1000000 00000	2,3800000 00000	319,16	
		A RIPORTARE							1.134.171,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.134.171,07	
131	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri calotta da 4.01 m a 8.00 m Portale d'imbocco longitudinali interni " " " " " " " " (Altezza = (3,07+0,67)/2) longitudinali esterni " " " " " " " " (Altezza = (3,37+0,00)/2) frontali " " " " .								
				2,000000 0000	5,400000 0000		3,070000 0000	33,1560000 000		
				2,000000 0000	1,150000 0000		3,070000 0000	7,06100000 000		
				1,000000 0000	8,580000 0000		3,070000 0000	26,34060000 0000		
				1,000000 0000	5,270000 0000		1,870000 0000	9,85490000 000		
				2,000000 0000	2,740000 0000		3,370000 0000	18,46760000 0000		
				1,000000 0000	12,390000 0000		3,370000 0000	41,75430000 0000		
				1,000000 0000	3,810000 0000		3,370000 0000	12,83970000 0000		
				1,000000 0000	5,270000 0000		1,685000 0000	8,87995000 000		
				2,000000 0000			3,040000 0000	6,08000000 000		
				1,000000 0000			5,120000 0000	5,12000000 000		
		A RIPORTARE							1.134.171,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.134.171,07	
		Totale	m <sup>2</sup>				169,5540500 00000	16,380000 000000	2.777,30	
132	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 - GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari - Casseri calotta da 8.01 m a 12.00 m Portale d'imbocco longitudinali interni " "		2,0000000 00000	5,4000000 00000		13,910000 00000	150,2280000 00000		
		" (Altezza = (6,95+4,66)/2)		2,0000000 00000	1,1500000 00000		5,8050000 00000	13,35150000 0000		
		" (Altezza = (4,66+0,00)/2)		1,0000000 00000	8,5800000 00000		2,3300000 00000	19,99140000 0000		
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	2,7400000 00000		5,1800000 00000	28,38640000 0000		
		" "		2,0000000 00000	2,6600000 00000		5,1800000 00000	27,55760000 0000		
		" (Altezza = (5,18+4,97)/2)		1,0000000 00000	1,1500000 00000		5,0750000 00000	5,836250000 000		
		" (Altezza = (5,18+0,00)/2)		1,0000000 00000	9,3100000 00000		2,5900000 00000	24,11290000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			10,510000 00000	10,51000000 0000		
		" "		1,0000000 00000			22,950000 00000	22,95000000 0000		
		A RIPORTARE							1.136.948,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.136.948,37	
		Totale	m <sup>2</sup>				302,9240500 00000	18,510000 000000	5.607,12	
133	BA.CZ.A.3 05.D	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m.12 e fino a m. 16								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Casseri calotta da 12.01 m a 16.00 m								
		Portale d'imbocco longitudinali esterni								
		" "		2,0000000 00000	2,7400000 00000		0,8000000 00000	4,384000000 000		
		" "		2,0000000 00000	2,6600000 00000		0,8000000 00000	4,256000000 000		
		frontali								
		" "		2,0000000 00000			3,2900000 00000	6,580000000 000		
		Cordolo superiore longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	0,5000000 00000		1,6800000 00000	1,680000000 000		
		" " (Lunghezza = 1,84-0,50) * (Altezza = (1,68+0,00)/2)		2,0000000 00000	1,3400000 00000		0,8400000 00000	2,251200000 000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000			5,9400000 00000	5,940000000 000		
		" "		1,0000000 00000			6,5200000 00000	6,520000000 000		
		A RIPORTARE							1.142.555,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				31,61120000 0000	21,360000 000000	1.142.555,49 675,22	
134	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Armatura calotta - incidenza 80.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		234,30000 0000000	80,000000 0000000	18.744,00000 0000000	0,8200000 00000	
135	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo calotta Portale d'imbocco " " " " " " " (Altezza = (19,87+16,96)/2) " (Lunghezza = 15,00-1,15) * (Altezza = (11,62+0,00)/2)		1,0000000 00000	2,7400000 00000		19,870000 0000000	54,44380000 0000		
				1,0000000 00000	2,6600000 00000		19,870000 0000000	52,85420000 0000		
				2,0000000 00000	15,000000 0000000		0,6800000 0000000	20,40000000 0000		
				1,0000000 00000	1,1500000 00000		18,415000 0000000	21,17725000 0000		
				1,0000000 00000	13,850000 0000000		5,8100000 0000000	80,46850000 0000		
		A RIPORTARE							1.158.600,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.158.600,79	
		cordolo superiore								
		" "		1,0000000 00000	0,5000000 00000		5,9400000 00000	2,970000000 000		
		" " (Lunghezza = (1,34+0,00)/2) * (Altezza = (5,94+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,6700000 00000		2,9700000 00000	1,989900000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				234,3036500 00000	87,240000 000000	20.440,65	
136	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo		1,0000000 00000			234,30000 0000000	234,3000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				234,3000000 00000	2,3800000 00000	557,63	
137	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
138	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Casseri da 4.01 m a 8.00 m								
		A RIPORTARE							1.179.599,07	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.179.599,07	
		Muro laterale al portale longitudinali								
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000		3,0600000 00000	3,060000000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000		3,5100000 00000	3,510000000 000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000			16,8800000 00000	16,880000000 0000		
		" "		1,0000000 00000			13,8300000 00000	13,830000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				37,280000000 0000	16,3800000 000000	610,65	
139	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri da 8.01 m a 12.00 m Muro laterale al portale longitudinali								
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000		5,0300000 00000	5,030000000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000		3,8600000 00000	3,860000000 000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000			23,3000000 00000	23,300000000 0000		
		" "		1,0000000			18,8800000	18,880000000		
		A RIPORTARE							1.180.209,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.180.209,72	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000			000000	0000		
							51,07000000	18,510000	945,31	
							0000	000000		
140	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Armatura - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "		1,00000000		40,160000	100,00000	4.016,000000		
				00000		000000	0000000	000000		
		Totale	kg				4.016,000000	0,8200000	3.293,12	
							000000	00000		
141	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo Muro laterale al portale " "		1,00000000	1,00000000		40,160000	40,16000000		
				00000	00000		000000	0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,16000000	87,240000	3.503,56	
							0000	000000		
142	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		A RIPORTARE							1.187.951,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.187.951,71	
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Presenza armatura metallica								
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			40,160000 000000	40,1600000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,1600000 0000	2,3800000 00000	95,58	
143	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
144	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Impermeabilizzazione								
		su dima		1,0000000 00000	12,000000 000000	17,750000 000000	213,000000 00000			
		" "		1,0000000 00000	2,7400000 000000	28,740000 000000	78,74760000 0000			
		su portale di imbocco		1,0000000 00000	0,5000000 000000	29,700000 000000	14,85000000 0000			
		" "		1,0000000	2,1600000	28,830000	62,27280000			
		" (Larghezza = (29,70+27,96)/2)								
		A RIPORTARE							1.188.047,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	000000		0000		1.188.047,29
		" "		1,000000	1,170000	3,470000		4,059900000		
		" " (Larghezza = (13,98+3,43)/2)		00000	00000	00000		000		
		" " (Larghezza = (13,98+3,43)/2)		1,000000	15,000000	8,7050000		130,5750000		
		cordolo superiore		00000	000000	00000		00000		
		" "		1,000000			5,9400000	5,940000000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					509,4453000	12,760000	6.500,52
								00000	000000	
145	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		" "		1,000000	12,000000	17,750000		213,0000000		
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari		00000	000000	000000		00000		
		Geotessile - fornitura								
		su dima								
		" "		1,000000	2,740000	28,740000		78,74760000		
		su portale di imbocco		00000	00000	000000		0000		
		" "		1,000000	0,500000	29,700000		14,85000000		
		" " (Larghezza = (29,70+27,96)/2)		00000	00000	000000		0000		
		" " (Larghezza = (29,70+27,96)/2)		1,000000	2,160000	28,830000		62,27280000		
		" "		00000	00000	000000		0000		
		" "		1,000000	1,170000	3,470000		4,059900000		
		" "		00000	00000	000000		000		
		" " (Larghezza = (13,98+3,43)/2)		1,000000	15,000000	8,7050000		130,5750000		
		" " (Larghezza = (13,98+3,43)/2)		00000	000000	00000		00000		
		A RIPORTARE								1.194.547,81

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.194.547,81	
		cordolo superiore " "					5,9400000 00000	5,940000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				509,4453000 00000	3,7800000 00000	1.925,70	
146	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Geotessile - posa in opera su dima " " su portale di imbocco " " " " " "(Larghezza = (29,70+27,96)/2) " " " "(Larghezza = (13,98+3,43)/2) cordolo superiore " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	17,750000 000000		213,0000000 00000		
				1,0000000 00000	2,7400000 000000	28,740000 000000		78,74760000 0000		
				1,0000000 00000	0,5000000 000000	29,700000 000000		14,85000000 0000		
				1,0000000 00000	2,1600000 000000	28,830000 000000		62,27280000 0000		
				1,0000000 00000	1,1700000 000000	3,4700000 000000		4,059900000 000		
				1,0000000 00000	15,000000 000000	8,7050000 000000		130,5750000 00000		
				1,0000000 00000			5,9400000 00000	5,940000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				509,4453000	0,2200000	112,08	
		A RIPORTARE							1.196.585,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	1.196.585,59	
147	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Massetto di protezione impermeabilizzazione su dima "        "        " . Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	12,000000 000000	17,750000 000000	0,0500000 000000	10,6500000 000000	66,740000 000000	710,78
148	XX	SEPARATORE  Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
149	VS.IF28.A01.ZZ.2100	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per le Gallerie Grottaminarda e Melito. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tratto in artificiale (vedi elaborato)  Totale	m		12,000000 000000			12,0000000 0000	7.676,750 000000000	92.121,00
		A RIPORTARE							1.289.417,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
150	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Getto marciapiedi vedi articolo calcestruzzo " "							1.289.417,37	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			60,4600000 000000	60,4600000 0000		
							60,4600000 0000	1,6200000 00000	97,95	
151	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Getto riempimento Tratto su dima d'attacco portante " "  Tratto su portale imbocco riempimento tra sella e solettone " "  riempimento sopra solettone " "								
				1,0000000 00000	12,000000 000000		17,660000 000000	211,920000 000000		
				1,0000000 00000	20,400000 000000		11,150000 000000	227,460000 000000		
				1,0000000 00000	20,400000 000000		5,1400000 000000	104,856000 000000		
		A RIPORTARE							1.289.515,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					544,2360000 00000	59,2900000 000000	1.289.515,32 32.267,75
152	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Polifera ø 200 - fornitura Tratto su dima d'attacco portante in dx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000			12,0000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000			12,0000000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000			20,4000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000			20,4000000 0000		
		Totale	m					64,8000000 0000	5,8500000 00000	379,08
153	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari .								
		A RIPORTARE								1.322.162,15



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.322.162,15	
		Polifera ø 200 - posa in opera Tratto su dima d'attacco portante in dx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000			20,40000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000			20,40000000 0000		
		Totale	m					64,80000000 0000	0,3500000 00000	22,68
154	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Polifera ø 200 - posa in opera Tratto su dima d'attacco portante in dx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	12,000000 000000		35,000000 000000	420,0000000 00000		
		in sx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	12,000000 000000		35,000000 000000	420,0000000 00000		
		A RIPORTARE							1.322.184,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.322.184,83	
		Tratto su portale imbocco in dx " " (Altezza = (200-25)/5)		1,000000 00000	20,400000 000000		35,000000 000000	714,000000 00000		
		in sx " " (Altezza = (200-25)/5)		1,000000 00000	20,400000 000000		35,000000 000000	714,000000 00000		
		Totale	m				2,268,000000 000000	0,04000000 00000	90,72	
155	GC.LF.D.3 01.A	<p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>Lastrone</p> <p>Tratto su dima d'attacco portante per separazione cavedio impianti</p> <p>in sx " "</p> <p>in dx " "</p> <p>per copertura cavedio impianti</p> <p>in sx " "</p> <p>in sx</p>		1,000000 00000	12,000000 000000		0,6000000 00000	7,200000000 000		
		in dx " "		2,0000000 00000	12,000000 000000		0,6000000 00000	14,40000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,6000000 00000	7,200000000 000			
		A RIPORTARE							1.322.275,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.322.275,55	
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,6000000 00000		7,200000000 000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000		0,7300000 00000		0,175200000 000		
		in dx								
		" " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000		0,7300000 00000		0,175200000 000		
		Tratto su portale imbocco								
		per separazione cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		0,6000000 00000	12,240000000 0000		
		in dx								
		" "		2,0000000 00000	20,400000 000000		0,6000000 00000	24,480000000 0000		
		per copertura cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000	0,6000000 00000		12,240000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000	0,6000000 00000		12,240000000 0000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 20,40/50)		0,4080000 00000		0,7300000 00000		0,297840000 000		
		in dx								
		" " (Simili = 20,40/50)		0,4080000 00000		0,7300000 00000		0,297840000 000		
		A RIPORTARE							1.322.275,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.322.275,55	
		Totale	m <sup>2</sup>				98,14608000 0000	10,570000 000000	1.037,40	
156	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA  GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari  Casseri per costruzione marciapiedi Tratto su dima d'attacco portante Marciapiede in dx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 12,00/12,00)  longitudinale " "  Marciapiede in sx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 12,00/12,00)  longitudinale " "  Riempimento chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 12,00/12,00)  cunetta di raccolta								
		A RIPORTARE							1.323.312,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.323.312,95	
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		1,7200000 00000	20,64000000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq in dx								
		" " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000			2,3000000 00000	0,552000000 000		
		in sx								
		" " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000			2,3000000 00000	0,552000000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		2,2000000 00000	26,40000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		2,2000000 00000	26,40000000 0000		
		Tratto su portale imbocco Marciapiede in dx								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 20,40/12,00)		1,7000000 00000			0,9200000 00000	1,564000000 000		
		longitudinale								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		1,2900000 00000	26,31600000 0000		
		Marciapiede in sx								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 20,40/12,00)		1,7000000 00000			0,9200000 00000	1,564000000 000		
		longitudinale								
		A RIPORTARE							1.323.312,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.323.312,95	
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		1,2900000 00000	26,31600000 0000		
		Riempimento chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 20,40/12,00)		1,7000000 00000			5,1400000 00000	8,738000000 000		
		cunetta di raccolta								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		1,7200000 00000	35,08800000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq								
		in dx								
		" " (Simili = 20,40/50)		0,4080000 00000			2,3000000 00000	0,938400000 000		
		in sx								
		" " (Simili = 20,40/50)		0,4080000 00000			2,3000000 00000	0,938400000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		2,2000000 00000	44,88000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		2,2000000 00000	44,88000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					316,5068000 00000	11,510000 000000	3.642,99
157	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								1.326.955,94
		A RIPORTARE								1.326.955,94

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.326.955,94	
		. GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari .								
		Armatura marciapiedi - incidenza 30 kg/mc Tratto su dima d'attacco portante marciapiede in dx " "		1,000000 00000	12,000000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	381,6000000 00000		
		marciapiede in sx " "		1,000000 00000	12,000000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	381,6000000 00000		
		A dedurre pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m " " (Simili = (12,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-	3,168000000 000	
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-	3,168000000 000	
		n° 2 tubi in PVC ø 200 " " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-	11,30976000 0000	
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-	11,30976000 0000	
		Tratto su portale imbocco marciapiede in dx " "		1,000000 00000	20,400000 000000	0,9200000 00000	30,000000 000000	563,0400000 00000		
		marciapiede in sx								
		A RIPORTARE							1.326.955,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.326.955,94	
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000	0,9200000 00000	30,000000 000000	563,0400000 00000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)*0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (20,40/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,4080000 00000				5,385600000 000		
		" " (Simili = (20,40/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,4080000 00000				5,385600000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	20,400000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
				1,0000000 00000				19,22659200 0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	20,400000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
				1,0000000 00000				19,22659200 0000		
		Totale	kg					1.811,100096 000000	0,9500000 00000	1.720,55
158	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Getto marciapiedi								
		marciapiede in dx		1,0000000 00000	12,000000 000000		1,0600000 00000	12,72000000 0000		
		" "								
		marciapiede in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000		1,0600000 00000	12,72000000 0000		
		" "								
		A RIPORTARE							1.328.676,49	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.328.676,49	
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,2400000			00000	0,105600000	-	
				00000				000		
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,2400000			00000	0,105600000	-	
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000		0,0314160	-		
				1,0000000	000000		00000	0,376992000	-	
				00000				000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000		0,0314160	-		
				1,0000000	000000		00000	0,376992000	-	
				00000				000		
		Tratto su portale imbocco								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	20,400000		0,9200000	18,76800000		
				00000	000000		00000	0000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	20,400000		0,9200000	18,76800000		
				00000	000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (20,40/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,4080000			00000	0,179520000	-	
				00000				000		
		" " (Simili = (20,40/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,4080000			00000	0,179520000	-	
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	20,400000		0,0314160	-		
		A RIPORTARE							1.328.676,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.328.676,49	
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,000000 00000	000000		00000	0,640886400 000		
		"		-	20,400000		0,0314160	-		
		"		1,000000 00000	000000		00000	0,640886400 000		
		Totale	m³					60,37000320 0000	68,000000 000000	4.105,16
159	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Canaletta centrale raccolta acque tratto su dima d'attacco portante								
		" "		1,000000 00000	12,000000 000000	0,7700000 00000		9,240000000 000		
		tratto su portale imbocco								
		" "		1,000000 00000	20,400000 000000	0,7700000 00000		15,708000000 0000		
		Totale	m²					24,94800000 0000	13,430000 000000	335,05
160	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete costituito da un corrimano tubolare in vetroresi								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							1.333.116,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.333.116,70	
		Mancorrente in galleria su entrambi i lati								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		Tratto su portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		20,40000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,400000 000000		20,40000000 0000			
		.								
		Totale	m				64,80000000 0000	25,950000 000000	1.681,56	
161	VA.IF0G.A01.07. 0004	Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in acciaio zincato.								
		.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		.								
		Gradino removibile su marciapiede								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000	12,000000		12,00000000			
		A RIPORTARE							1.334.798,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		1.334.798,26
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,000000 00000	20,400000 000000			20,40000000 0000		
		in sx " "		1,000000 00000	20,400000 000000			20,40000000 0000		
		Totale	m					64,80000000 0000	17,230000 000000	1.116,50
162	GC.DR.A.3 03.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tubi a sviluppo trasversale L'5.75 m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta Tratto su dima d'attacco portante in dx " " (Simili = 12,00/25,00) in sx " " (Simili = 12,00/25,00) Tratto su portale imbocco in dx " " (Simili = 20,40/25,00) in sx " " (Simili = 20,40/25,00)		0,480000 00000	5,7500000 00000			2,760000000 000		
				0,480000 00000	5,7500000 00000			2,760000000 000		
				0,8160000 00000	5,7500000 00000			4,692000000 000		
				0,8160000	5,7500000			4,692000000		
		A RIPORTARE								1.335.914,76

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO										
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.													
		RIPORTO		00000	00000			000	1.335.914,76											
		Totale	m					14,90400000 0000	4,04000000 00000	60,21										
163	GC.IP.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tratto su dima d'attacco portante Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 12,00/25,00) in sx "       " (Simili = 12,00/25,00) Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 12,00/25,00) in sx "       " (Simili = 12,00/25,00) Tratto su portale imbocco Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 20,40/25,00)		0,4800000 00000	6,1000000 00000		2,928000000 000		0,4800000 00000	1,2000000 00000	0,576000000 000		0,4800000 00000	1,2000000 00000	0,576000000 000		0,8160000 00000	6,1000000 00000	4,977600000 000	
		A RIPORTARE								1.335.974,97										

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.335.974,97	
		in sx " (Simili = 20,40/25,00)		0,8160000 00000	6,1000000 00000			4,977600000 000		
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m in dx " (Simili = 20,40/25,00)		0,8160000 00000	1,2000000 00000			0,979200000 000		
		in sx " (Simili = 20,40/25,00)		0,8160000 00000	1,2000000 00000			0,979200000 000		
		Totale	m					18,921600000 0000	4,7400000 00000	89,69
164	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato Tratto su dima d'attacco portante in dx " " in sx " " Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
				1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
				1,0000000 00000	20,4000000 000000			20,400000000 0000		
		A RIPORTARE							1.336.064,66	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.336.064,66	
		in sx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000			20,40000000 0000		
		Totale	m					64,80000000 0000	6,4200000 00000	416,02
		A RIPORTARE								1.336.480,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.336.480,68	
165	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Ritombamento Da inizio ritombamento ÷ sez. A " " (Altezza = (0,00+49,10)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (134,24+34,74)/2) da sez B ÷ cordolo portale " " (Altezza = (99,15+72,43)/2) lato in dx - da cordolo portale ÷ muro " " lato in dx - da muro ÷ fine riporto (sopra paratia) " " lato in sx - da cordolo portale ÷ fine paratia " " (Altezza = (38,15+18,17)/2) da fine paratia ÷ fine rinterro " " (Altezza = (0,00+58,53)/2) " " a detrarre approvvigionamento esterno								
		A RIPORTARE							1.336.480,68	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.336.480,68	
		" "		-			685,00000	-		
		a detrarre terreno vegetale		1,0000000			0000000	685,0000000		
		" "		00000				00000		
		" "		-			629,00000	-		
		.		1,0000000			0000000	629,0000000		
		" "		00000				00000		
		Totale	m³				1.472,103000	0,5800000	853,82	
							000000	00000		
166	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		.								
		Geotessile del ritombamento								
		" "		1,0000000			1.258,000	1.258,000000		
		" "		00000			000000000	000000		
		.								
		Totale	m²				1.258,000000	0,2200000	276,76	
							000000	00000		
167	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		.								
		GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		.								
		Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura								
		Su dima								
		" "		1,0000000	12,000000		8,4700000	101,6400000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		1,0000000	12,000000		8,1700000	98,04000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		A RIPORTARE							1.337.611,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.337.611,26	
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,000000 00000	20,400000 000000		6,1000000 00000	124,4400000 00000		
		in sx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000		6,1000000 00000	124,4400000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				448,5600000 00000	3,7800000 00000	1.695,56	
168	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera Su dima " " " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		8,4700000 00000	101,6400000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		8,1700000 00000	98,0400000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000		6,1000000 00000	124,4400000 00000		
		in sx " "		1,0000000 00000	20,400000 000000		6,1000000 00000	124,4400000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				448,5600000 00000	0,2200000 00000	98,68	
		A RIPORTARE							1.339.405,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
169	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Da bilancio terre ritombamento non soggetto a carichi stradali da cave di prestito " "							1.339.405,50
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			685,00000 0000000	685,0000000 00000	1.322,05
170	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Geotessile del ritombamento " "							
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			1.258,000 000000000	1.258,0000000 0000000	3.623,04
171	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Terreno Vegetale " "							
		A RIPORTARE		1,0000000			1.258,000 0,5000000	629,0000000	1.344.350,59

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.344.350,59	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000		000000000	00000	00000	5,8200000 00000	3.660,78
172	BA.MT.B.2.03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Semina " "		1,0000000 00000			1.258,000 000000000	1.258,000000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				1.258,000000 000000	0,7600000 00000		956,08
173	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Canaletta idraulica " "		1,0000000 00000	26,000000 000000	0,6000000 00000	0,7500000 00000	11,70000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				11,70000000 0000	2,9000000 00000		33,93
174	BA.CZ.A.3.01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE								1.349.001,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.349.001,38	
		· Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	26,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,340000000 000		
		Totale	m³				2,340000000 000	66,740000 000000	156,17	
175	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² · GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari · Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	26,000000 000000			26,00000000 0000		
		Totale	m				26,00000000 0000	14,350000 000000	373,10	
176	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B · GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari · Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	26,000000 000000			26,00000000 0000		
		Totale	m				26,00000000 0000	4,7900000 000000	124,54	
177	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno A RIPORTARE							1.349.655,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.349.655,19	
		. GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
178	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21	
179	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 0000000	136,77	
		A RIPORTARE							1.352.495,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
180	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) . <span style="float: right;">Totale</span>	m	2,000000 00000	5,600000 00000				1.352.495,97	
							11,20000000 0000			
							11,20000000 0000	1,99000000 00000	22,29	
181	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tubo microfessurati ø 315 laterale Su dima " " Tratto su portale imbocco in dx " " in sx " " . <span style="float: right;">Totale</span>	m	2,000000 00000	12,000000 00000					
							24,00000000 0000			
							20,40000000 0000			
							20,40000000 0000			
							64,80000000 0000	7,89000000 00000	511,27	
		A RIPORTARE							1.353.029,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
182	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Drenaggio su tubo microfessurati ø 315 laterale Su dima " " (Larghezza = (3,74+2,53)/2) " " (Larghezza = (3,64+2,42)/2) Tratto su portale imbocco in dx " " in sx " " a detrarre tubazione in dx " " (Altezza = 0,157*0,157*3,1416) in sx " " (Altezza = 0,157*0,157*3,1416) . Totale								1.353.029,53
				1,0000000 00000	12,000000 000000	3,1350000 00000	0,7000000 00000	26,33400000 0000		
				1,0000000 00000	12,000000 000000	3,0300000 00000	0,7000000 00000	25,45200000 0000		
				1,0000000 00000	20,400000 000000	2,3000000 00000	0,7000000 00000	32,84400000 0000		
				1,0000000 00000	20,400000 000000	2,3000000 00000	0,7000000 00000	32,84400000 0000		
				-	32,400000 000000		0,0774372 98400	-	2,508968468 160	
				1,0000000 00000	32,400000 000000		0,0774372 98400	-	2,508968468 160	
								112,4560630 63680	9,1200000 00000	1.025,60
		A RIPORTARE								1.354.055,13



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
183	EE	ELENCO ELABORATI . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Vedi elaborato PROTESI E CULLA TBM IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.04.0.0.001.A - Carpenteria protesi - Tav 1/2 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.04.0.0.002.A - Carpenteria protesi - Tav 2/2 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.04.0.0.003.A - Carpenteria culla GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.04.0.0.006.A - Carpenteria, particolari costruttivi e impermeabilizzazione SISTEMAZIONE DEFINITIVA IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.04.0.0.001.A - Planimetria IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.04.0.0.003.A - Profilo e sezioni .							1.354.055,13	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
184	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Scavo sella zona TR04 (sella temporanea) " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	12,000000 000000		12,900000 000000	154,800000 00000	2,9000000 00000	448,92
		A RIPORTARE							1.354.504,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
185	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Vedi quantità scavo " "							1.354.504,05	
				1,0000000 00000			798,55000 0000000	798,5500000 00000		
				1,0000000 00000			154,80000 0000000	154,8000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				953,3500000 00000	0,1500000 00000	143,00	
186	XX	SEPARATORE  Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
187	BA.DE.A.5 04.B	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, di qualsiasi tipo, da oltre 2 m. e fino a 4 m. di profondità . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Demolizione calcestruzzo Zona a cielo aperto (sella temporanea) " " (Lunghezza = 12,00-0,80) " . Totale								
				1,0000000 00000	11,200000 000000		15,930000 000000	178,4160000 00000		
				1,0000000 00000	0,8000000 00000		31,020000 000000	24,81600000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				203,2320000 00000	39,5700000 000000	8.041,89	
		A RIPORTARE							1.362.688,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
188	BA.DE.C.0102.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Conferimento a discarica Peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 " "							1.362.688,94	
		Totale	to	2,500000 00000			203,24000 0000000	508,1000000 00000		
							508,1000000 00000	11,0000000 000000	5.589,10	
189	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Trasporto a discarica 140 km peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km " "								
		Totale	tkm	2,5000000 00000	140,00000 0000000		203,24000 0000000	71.134,00000 0000000		
							71.134,00000 0000000	0,0900000 00000	6.402,06	
190	VS.IF28.A01.ZZ. 2050	Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		A RIPORTARE							1.374.680,10	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Scavo sella zona protesi " "								1.374.680,10
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	28,530000 000000		27,990000 000000	798,5547000 00000		
		Totale	m³					798,5547000 00000	6,5500000 00000	5.230,53
		A RIPORTARE								1.379.910,63

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
191	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo sella Zona a cielo aperto (sella temporanea) " " (Lunghezza = 12,00-0,80) " "							1.379.910,63	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>					203,2320000 00000	82,120000 00000	16.689,41
192	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " " " "								
		Totale	m <sup>3</sup>					599,130000 0000000 203,240000 0000000	599,130000 0000000 203,240000 0000000	1.909,64
193	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							1.398.509,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.398.509,68	
		· Magrone sella zona protesi " "		1,000000 00000	28,530000 000000	15,630000 000000	0,100000 00000	44,59239000 0000		
		Zona a cielo aperto (sella temporanea) " "		1,000000 00000	12,000000 000000	14,630000 000000	0,100000 00000	17,55600000 0000		
		Totale	m³					62,14839000 0000	66,740000 000000	4.147,78
194	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari · GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli · Casseri sella Zona protesi longitudinali " " frontali " " Zona a cielo aperto (sella temporanea) longitudinali " " " " (Lunghezza = 12,00-0,80) frontali		1,000000 00000	28,530000 000000		21,800000 000000	621,9540000 00000		
				2,000000 00000			21,000000 000000	42,00000000 0000		
				2,000000 00000	12,000000 000000		1,3500000 00000	32,40000000 0000		
				1,000000 00000	11,200000 000000		10,9900000 000000	123,0880000 00000		
		A RIPORTARE							1.402.657,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.402.657,46	
		" "		1,0000000 00000			14,540000 000000	14,54000000 00000000		
		" "		1,0000000 00000			31,020000 000000	31,02000000 00000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				865,0020000 000000	10,070000 000000	8.710,57	
195	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000		802,37000 0000000	100,00000 0000000	80.237,00000 0000000		
		Totale	kg				80.237,00000 0000000	0,8200000 000000	65.794,34	
196	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo sella zona protesi " "		1,0000000 00000	28,530000 000000		21,000000 000000	599,1300000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				599,1300000	90,200000	54.041,53	
		A RIPORTARE							1.531.203,90	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	000000	1.531.203,90
		A RIPORTARE								1.531.203,90



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
197	BA.CZ.A.3 05.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Casseri fino a 4.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni "        "							1.531.203,90	
		frontali								
		"        "		1,0000000 00000	0,4000000 00000		16,9800000 0000000	6,792000000 000		
		"        "		1,0000000 00000			14,5900000 0000000	14,590000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				21,382000000 0000	13,4500000 0000000	287,59	
198	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Casseri da 4.01 m a 8.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni "        "								
		frontali								
		"        "		2,0000000 00000	0,4000000 00000		4,4100000 00000	3,528000000 000		
		"        "		1,0000000 00000			7,1300000 00000	7,130000000 000		
		"        "		1,0000000 00000			5,5300000 00000	5,530000000 000		
		A RIPORTARE							1.531.491,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.531.491,49	
		Totale	m <sup>2</sup>				16,18800000 0000	16,380000 000000	265,16	
199	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Casseri da 8.01 m a 12.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000		8,7500000 00000	3,500000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			20,9700000 000000	20,97000000 0000		
		Totale					24,47000000 0000	18,510000 000000	452,94	
200	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000		30,590000 000000	100,00000 0000000	3.059,000000 000000		
		Totale	kg				3.059,000000	0,8200000	2.508,38	
		A RIPORTARE							1.534.717,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	00000	1.534.717,97	
201	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo veletta di chiusura " "		1,000000 00000	0,400000 00000		19,960000 000000	7,98400000 000		
		" "		1,000000 00000	0,800000 00000		28,260000 000000	22,60800000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				30,59200000 0000	87,240000 000000	2.668,85	
202	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,000000 00000			30,590000 000000	30,59000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				30,59000000 0000	2,3800000 000000	72,80	
203	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
204	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO A RIPORTARE							1.537.459,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.537.459,62	
		SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Impermeabilizzazione su protesi " (Lunghezza = 28,53-0,80) " (Lunghezza = 28,53-0,80) risolto su veletta protesi " " " " . Totale	m <sup>2</sup>						7.871,96	
205	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Geotessile - fornitura su protesi " (Lunghezza = 28,53-0,80) " (Lunghezza = 28,53-0,80) risolto su veletta protesi A RIPORTARE							1.545.331,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.545.331,58	
		" "		1,0000000 00000			25,4000000 000000	25,40000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		4,3600000 00000	6,976000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				616,9244000 00000	3,7800000 00000	2.331,97	
206	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Geotessile - posa in opera su protesi " " (Lunghezza = 28,53-0,80) " " (Lunghezza = 28,53-0,80) risolto su veletta protesi " " " "		1,0000000 00000	27,7300000 00000	17,6800000 000000		490,2664000 00000		
				2,0000000 00000	27,7300000 00000		1,7000000 00000	94,28200000 0000		
				1,0000000 00000			25,4000000 000000	25,40000000 0000		
				2,0000000 00000	0,8000000 00000		4,3600000 00000	6,976000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				616,9244000 00000	0,2200000 00000	135,72	
207	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		A RIPORTARE							1.547.799,27	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.547.799,27	
		Massetto di protezione impermeabilizzazione su protesi " " (Lunghezza = 28,53-0,80)		1,0000000 00000	27,730000 000000	17,680000 000000	0,0500000 00000	24,51332000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					24,51332000 0000	66,740000 000000	1.636,02
208	XX	SEPARATORE						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
209	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Malta di riempimento parte eccedente la sigillatura del concio " " (Lunghezza = 28,53-0,40)		1,0000000 00000	28,130000 000000		14,590000 000000	410,4167000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					410,4167000 00000	87,240000 000000	35.804,75
210	VS.IF28.A01.ZZ.2100	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per le Gallerie Grottaminarda e Melito. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tratto in artificiale (vedi elaborato)			28,500000 000000			28,50000000 0000		
		A RIPORTARE								1.585.240,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					28,50000000 0000	7.676,750 000000000	1.585.240,04 218.787,38
		A RIPORTARE								1.804.027,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
211	GC.IP.A.3 02.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE</p> <p>.</p> <p>GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m</p> <p>in dx</p> <p>"       " (Simili = 28,50/25,00)</p> <p>in sx</p> <p>"       " (Simili = 28,50/25,00)</p> <p>Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m</p> <p>in dx</p> <p>"       " (Simili = 28,50/25,00)</p> <p>in sx</p> <p>"       " (Simili = 28,50/25,00)</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m							1.804.027,42
				1,1400000 00000	6,1000000 00000			6,954000000 000		
				1,1400000 00000	6,1000000 00000			6,954000000 000		
				1,1400000 00000	1,2000000 00000			1,368000000 000		
				1,1400000 00000	1,2000000 00000			1,368000000 000		
								16,644000000 0000	4,7400000 00000	78,89
212	GC.RV.A.3 08.B	<p>CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Casseri per costruzione marciapiedi</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							1.804.106,31	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.804.106,31	
		Marciapiede in dx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 28,50/12,00)		2,3750000 00000			1,0600000 00000	2,517500000 000		
		longitudinale " "		1,0000000 00000	28,500000 000000		1,2900000 00000	36,765000000 0000		
		Marciapiede in sx chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 28,50/12,00)		2,3750000 00000			1,0600000 00000	2,517500000 000		
		longitudinale " "		1,0000000 00000	28,500000 000000		1,2900000 00000	36,765000000 0000		
		Riempimento chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 28,50/12,00)		2,3750000 00000			17,6600000 000000	41,942500000 0000		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	28,500000 000000		1,7200000 00000	49,020000000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m $((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30$ mq in dx " " (Simili = 28,50/50)		0,5700000 00000			2,3000000 00000	1,311000000 000		
		in sx " " (Simili = 28,50/50)		0,5700000 00000			2,3000000 00000	1,311000000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		A RIPORTARE							1.804.106,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.804.106,31	
		in dx " "		1,000000 00000	28,500000 000000		2,200000 00000	62,70000000 0000		
		in sx " "		1,000000 00000	28,500000 000000		2,200000 00000	62,70000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				297,5495000 00000	11,510000 000000	3.424,79	
213	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura marciapiedi - incidenza 30 kg/mc marciapiede in dx " " marciapiede in sx " " A dedurre pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)*0.44 mc ogni 50 m " " (Simili = (28,50/50)*-1) " " (Simili = (28,50/50)*-1) n° 2 tubi in PVC ø 200		1,000000 00000	28,500000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	906,3000000 00000		
				1,000000 00000	28,500000 000000	1,0600000 00000	30,000000 000000	906,3000000 00000		
				-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,5700000 00000		0,4400000 00000	30,000000 000000	7,524000000 000		
				-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,5700000 00000		0,4400000 00000	30,000000 000000	7,524000000 000		
		A RIPORTARE							1.807.531,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.807.531,10	
		" (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		- 1,000000 00000	28,500000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	- 26,86068000 0000		
		" (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		- 1,000000 00000	28,500000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	- 26,86068000 0000		
		Totale	kg				1.743,830640 000000	0,9500000 00000	1.656,64	
214	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Getto marciapiedi								
		marciapiede in dx		1,000000 00000	28,500000 000000		1,0600000 00000	30,21000000 0000		
		marciapiede in sx		1,000000 00000	28,500000 000000		1,0600000 00000	30,21000000 0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" (Simili = (28,50/50)*-1)		- 0,5700000 00000			0,4400000 00000	- 0,250800000 000		
		" (Simili = (28,50/50)*-1)		- 0,5700000 00000			0,4400000 00000	- 0,250800000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		- 1,0000000	28,500000 000000		0,0314160 00000	- 0,895356000		
		A RIPORTARE							1.809.187,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		1.809.187,74
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	28,500000		0,0314160	-		
				1,00000000	000000		00000	0,895356000		
				00000				000		
		Totale	m <sup>3</sup>					58,12768800	68,000000	3.952,68
								0000	000000	
215	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Getto marciapiedi								
		vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,00000000			58,200000	58,20000000		
				00000			000000	0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					58,20000000	1,62000000	94,28
								0000	000000	
216	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Getto riempimento								
		" "		1,00000000	28,500000		17,660000	503,31000000		
				00000	000000		000000	000000		
		Totale	m <sup>3</sup>					503,31000000	59,29000000	29.841,25
								000000	000000	
		A RIPORTARE								1.843.075,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.843.075,95	
217	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Polifera ø 200 - fornitura in dx " "		1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
		Totale	m					57,00000000 0000	5,8500000 00000	333,45
218	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Polifera ø 200 - posa in opera in dx " "		1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
		Totale	m					57,00000000 0000	0,3500000 00000	19,95
		A RIPORTARE								1.843.429,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
219	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Polifera ø 200 - posa in opera in dx " " (Altezza = (200-25)/5) in sx " " (Altezza = (200-25)/5) . Totale	m						1.843.429,35	
				1,000000 00000	28,500000 000000		35,000000 000000	997,500000 00000		
				1,000000 00000	28,500000 000000		35,000000 000000	997,500000 00000		
							1.995,000000 000000	0,0400000 00000	79,80	
220	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Lastrone per separazione cavedio impianti in sx " " in dx " " per copertura cavedio impianti A RIPORTARE							1.843.509,15	
				1,000000 00000	28,500000 000000		0,600000 00000	17,1000000 0000		
				2,000000 00000	28,500000 000000		0,600000 00000	34,2000000 0000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.843.509,15	
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000	0,6000000 00000	17,10000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000	0,6000000 00000	17,10000000 0000			
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" (Simili = 28,50/50)		0,5700000 00000		0,7300000 00000	0,416100000 000			
		in dx								
		" (Simili = 28,50/50)		0,5700000 00000		0,7300000 00000	0,416100000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				86,33220000 0000	10,570000 000000	912,53	
221	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Canaletta centrale raccolta acque								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000	0,7700000 00000	21,94500000 0000			
		Totale	m <sup>2</sup>				21,94500000 0000	13,430000 000000	294,72	
222	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete								
		A RIPORTARE							1.844.716,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.844.716,40	
		costituito da un corrimano tubolare in vetroresi								
		.								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Mancorrente in galleria su entrambi i lati								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000		28,50000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000		28,50000000 0000			
		.								
		Totale	m				57,00000000 0000	25,950000 000000	1.479,15	
223	VA.IF0G.A01.07. 0004	Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in acciaio zincato.								
		.								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Gradino removibile su marciapiede								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000		28,50000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	28,500000 000000		28,50000000 0000			
		.								
		Totale	m				57,00000000 0000	17,230000 000000	982,11	
		A RIPORTARE							1.847.177,66	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
224	GC.DR.A.3 03.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tubi a sviluppo trasversale L'5.70m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta in dx " " (Simili = 28,50/25,00) in sx " " (Simili = 28,50/25,00) . <p style="text-align: right;">Totale</p>	m						1.847.177,66	
				1,1400000 00000	5,7500000 00000			6,555000000 000		
				1,1400000 00000	5,7500000 00000			6,555000000 000		
								13,110000000 0000	4,04000000 00000	52,96
225	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato in dx " " in sx " " . <p style="text-align: right;">Totale</p>	m							
				1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
				1,0000000 00000	28,500000 000000			28,50000000 0000		
								57,000000000 0000	6,42000000 00000	365,94
		A RIPORTARE								1.847.596,56

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.847.596,56	
		A RIPORTARE							1.847.596,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
226	BA.MT.A.3 22.A	Rilevati stradali realizzati con terre idonee, provenienti da cave di prestito . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Da bilancio terre ritombamento soggetto a carichi stradali da cave di prestito " "							1.847.596,56	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000			4.152,000 000000000	4.152,000000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				4.152,000000 000000	7,7300000 00000	32.094,96	
227	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "								
		Totale	m <sup>2</sup>				1.018,000 000000000	1.018,000000 000000		
				1,0000000 00000			1.018,000 000000000	1.018,000000 000000	2.931,84	
228	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "								
		A RIPORTARE					1.018,000 000000000	1.018,000000 000000	1.882.623,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.882.623,36	
		Totale	m <sup>2</sup>				1.018,000000 000000	0,2200000 00000	223,96	
229	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Terreno Vegetale " "		1,0000000 00000	1.018,000 000000000	0,5000000 00000	509,0000000 00000			
		Totale	m <sup>3</sup>				509,0000000 00000	5,8200000 00000	2.962,38	
230	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Semina " "		1,0000000 00000		1.018,000 000000000	1.018,000000 000000			
		Totale	m <sup>2</sup>				1.018,000000 000000	0,7600000 00000	773,68	
231	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tubo microfessurati ø 315 laterale								
		A RIPORTARE							1.886.583,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.886.583,38	
		lato protesi " "		2,000000 00000	28,530000 000000			57,06000000 0000		
		Totale	m					57,06000000 0000	7,89000000 00000	450,20
232	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMME O CIOTTOLI DI FIUME . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Drenaggio su tubo microfessurati ø 315 laterale lato protesi " "		2,000000 00000	28,530000 000000	1,6000000 00000	0,7000000 00000	63,90720000 0000		
		a detrarre tubazione " " (Altezza = 0,157*0,157*3,1416)		-	28,530000 000000		0,0774372 98400	-	4,418572246 704	
		Totale	m³					59,48862775 3296	9,12000000 00000	542,54
233	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura lato protesi " "		2,000000 00000	28,530000 000000		4,7000000 00000	268,1820000 00000		
		A RIPORTARE								1.887.576,12

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.887.576,12	
		Totale	m <sup>2</sup>				268,1820000 00000	3,7800000 00000	1.013,73	
234	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera lato protesi " "		2,0000000 00000	28,5300000 000000		4,7000000 00000	268,1820000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				268,1820000 00000	0,2200000 00000	59,00	
235	BA.MT.A.3 22.B	Rilevati stradali realizzati con terre idonee, provenienti dagli scavi . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Ritombamento tratto tergo testata paratia " "  da sez A ÷ sez C " " (Altezza = (95,15+61,75)/2)  da sez C ÷ fine rinterro " " (Altezza = ( 10,00+0,00)/2)  " " (Altezza = (15,00+0,00)/2)		1,0000000 00000	33,0200000 000000		1,7000000 00000	56,134000000 0000		
				1,0000000 00000	27,7500000 000000		78,4500000 000000	2.176,9875000 000000		
				1,0000000 00000	13,0000000 000000		5,0000000 000000	65,000000000 0000		
				1,0000000	8,9000000		7,5000000	66,750000000		
		A RIPORTARE							1.888.648,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	0000		1.888.648,85
		Zona residua esterna								
		" "		1,0000000 00000			2.150,000 000000000	2.150,000000 0000000		
		a detrarre volume occupato da rilevato stradale					4.142,000 000000000	- 4.142,000000 0000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				372,8715000 00000	0,9700000 00000		361,69
236	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Canaletta idraulica a tergo portale		1,0000000 00000	37,000000 000000	0,6000000 00000	0,7500000 00000	16,6500000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				16,6500000 0000	2,9000000 00000		48,29
237	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Canaletta idraulica a tergo portale		1,0000000 00000	37,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	3,330000000 000		
		A RIPORTARE								1.889.058,83

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.889.058,83	
		Totale	m³				3,330000000 000	66,740000 000000	222,24	
238	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Canaletta idraulica a tergo portale								
		" "		1,0000000 00000	37,000000 000000		37,00000000 0000			
		Totale	m				37,00000000 0000	14,350000 000000	530,95	
239	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Canaletta idraulica a tergo portale								
		" "		1,0000000 00000	37,000000 000000		37,00000000 0000			
		Totale	m				37,00000000 0000	4,7900000 00000	177,23	
240	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							1.889.989,25	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.889.989,25	
		Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
241	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21
242	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 0000000	136,77
243	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . A RIPORTARE								1.892.830,03

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.892.830,03	
		GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		·								
		Telaio per chiusini								
		" (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		·								
		Totale	m					11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
		A RIPORTARE								1.892.852,32

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
244	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>PROTESI E CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.05.0.0.001.A - Carpenteria protesi</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.05.0.0.002.A - Carpenteria culla - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.05.0.0.003.A - Carpenteria culla - Tav 2/2</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.05.0.0.006.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.05.0.0.007.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.05.0.0.001.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.05.0.0.001.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.05.0.0.003.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.05.0.0.002.A - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.05.0.0.003.A - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							1.892.852,32	
245	VS.IF28.A01.ZZ. 2050	<p>Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo.</p> <p>.</p> <p>GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Scavo sella zona protesi d'imbocco</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
									1.892.852,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.892.852,32	
				1,0000000 00000	19,400000 000000		26,830000 000000	520,5020000 00000		1.892.852,32
		Totale	m <sup>3</sup>				520,5020000 00000	6,5500000 00000	3.409,29	
246	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Scavo sella zona portale d'imbocco " "		1,0000000 00000	25,000000 000000		26,830000 000000	670,7500000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				670,7500000 00000	2,9000000 00000	1.945,18	
247	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Vedi quantità scavo " " " "		1,0000000 00000			520,500000 000000	520,5000000 00000		
				1,0000000 00000			670,750000 0000000	670,7500000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.191,250000 000000	0,1500000 00000	178,69	
		A RIPORTARE							1.898.385,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
248	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Magrone sella zona protesi d'imbocco " "							1.898.385,48	
		zona portale d'imbocco " "								
		Totale	m <sup>3</sup>					74,07520000 0000	66,740000 000000	4.943,78
249	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri sella Zona protesi d'imbocco longitudinali " "								
		frontali								
		" "								
		Zona portale d'imbocco longitudinali								
		" "								
		A RIPORTARE							1.903.329,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000		1.903.329,26
		" "		1,000000	25,000000		15,140000	378,500000		
		frontali		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,000000			21,490000	42,98000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m²					974,7620000	10,070000	9.815,85
								00000	000000	
250	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo		1,000000		959,01000	100,00000	95.901,00000		
		" "		00000		0000000	0000000	0000000		
		Totale	kg					95.901,00000	0,8200000	78.638,82
								0000000	00000	
251	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Calcestruzzo sella zona protesi d'imbocco		1,000000	19,400000		21,740000	421,7560000		
		" "		00000	000000		000000	00000		
		A RIPORTARE								1.991.783,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.991.783,93	
		zona portale d'imbocco " "		1,0000000 00000	25,000000 000000		21,490000 000000	537,250000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				959,006000 00000	90,200000 00000	86.502,34	
252	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			959,01000 0000000	959,010000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				959,010000 00000	2,380000 00000	2.282,44	
253	XX	SEPARATORE					0,00000000 000	0,000000 00000	0,00	
254	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri arco rovescio e murette Portale d'imbocco longitudinali " "		2,0000000	25,000000		0,2300000	11,5000000		
		A RIPORTARE							2.080.568,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000		2.080.568,71
		" "		1,0000000	25,000000		14,560000	364,0000000		
		frontali		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,0000000			11,690000	23,38000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m²					398,8800000	10,070000	4.016,72
								00000	000000	
255	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Armatura arco rovescio e murette portale di imbocco - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000		292,25000	100,00000	29.225,00000		
		" "		00000		0000000	0000000	0000000		
		Totale	kg					29.225,00000	0,8200000	23.964,50
								0000000	00000	
256	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Calcestruzzo arco rovescio e murette portale d'imbocco								
		" "		1,0000000	25,000000		11,690000	292,2500000		
		" "		00000	000000		000000	00000		
		A RIPORTARE								2.108.549,93



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.108.549,93	
		Totale	m <sup>3</sup>				292,250000 00000	90,200000 000000	26.360,95	
257	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000			292,250000 0000000	292,25000000 00000	2,38000000 00000	695,56
		A RIPORTARE							2.135.606,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
258	BA.CZ.A.3 05.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri fino a 4.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni " "							2.135.606,44	
		frontali " "		1,0000000 00000	0,8000000 00000		16,8300000 000000	13,464000000 0000		
				2,0000000 00000			13,5000000 000000	27,000000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				40,464000000 0000	13,4500000 000000	544,24	
259	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri da 4.01 m a 8.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni " "								
		frontali " " (Simili = 2*2)		2,0000000 00000	0,8000000 00000		4,4700000 000000	7,152000000 000		
				4,0000000 00000			6,6600000 000000	26,640000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				33,792000000	16,3800000	553,51	
		A RIPORTARE							2.136.704,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	2.136.704,19	
260	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 - GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari - Casseri da 8.01 m a 12.00 m - Veletta di chiusura longitudinali interni " " frontali " " frontali - Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	0,800000 00000		8,160000 00000	6,52800000 000		
				2,000000 00000			17,360000 000000	34,72000000 0000		
							41,24800000 0000	18,510000 000000	763,50	
261	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. - GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari - Armatura veletta di chiusura - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " " frontali - Totale	kg	1,000000 00000		35,420000 000000	100,00000 0000000	3.542,000000 000000		
							3.542,000000 000000	0,8200000 00000	2.904,44	
262	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 A RIPORTARE							2.140.372,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.140.372,13	
		. GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo veletta di chiusura " " (Altezza = 135,89-91,61) . Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	0,8000000 00000		44,280000 000000	35,42400000 0000	87,240000 000000	3.090,39
263	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			35,420000 000000	35,42000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				35,42000000 0000	2,3800000 000000		84,30
264	XX	SEPARATORE  Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
265	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . A RIPORTARE								2.143.546,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.143.546,82	
		Casseri calotta fino a 4.00 m - Portale d'imbocco longitudinali interni								
		" "		2,000000 00000	18,020000 000000		3,540000 00000	127,5816000 00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-18,02) * (Altezza = (3,54+0,49)/2)		2,000000 00000	6,9800000 00000		2,0150000 00000	28,12940000 0000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000 00000	17,690000 000000		3,8100000 00000	134,7978000 00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-17,69) * (Altezza = (3,81+0,77)/2)		2,000000 00000	7,3100000 00000		2,2900000 00000	33,47980000 0000		
		cordolo								
		" " (Altezza = (0,70+0,00)/2)		0,500000 00000	41,700000 000000		0,3500000 00000	7,297500000 000		
		frontale su becco								
		" " (Altezza = (0,50+0,00)/2)		0,500000 00000	36,300000 000000		0,2500000 00000	4,537500000 000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>				335,8236000 00000	13,450000 000000	4.516,83	
266	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Casseri calotta da 4.01 m a 8.00 m - Portale d'imbocco longitudinali interni								
		" "		1,000000 00000	10,000000 000000		12,970000 000000	129,7000000 00000		
		" " (Lunghezza = 18,02-10,00) * (Altezza = (12,97+0,00)/2)		1,000000	8,0200000		6,4850000	52,00970000		
		A RIPORTARE							2.148.063,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	0000		2.148.063,65
		longitudinali esterni		2,00000000	8,32000000		5,51000000	91,68640000		
		" "		00000	00000		00000	0000		
		" (Lunghezza = 17,69-8,32) * (Altezza = (5,51+0,00)/2)		2,00000000	9,37000000		2,75500000	51,62870000		
		" "		00000	00000		00000	0000		
		cordolo		0,50000000	41,70000000		0,35000000	7,2975000000		
		" (Altezza = (0,70+0,00)/2)		00000	000000		00000	000		
		frontale su becco		0,50000000	36,30000000		0,25000000	4,5375000000		
		" (Altezza = (0,50+0,00)/2)		00000	000000		00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					336,85980000	16,380000000000	5.517,76
267	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.		1,00000000		326,31000000000000	100,00000000000000	32.631,00000000000000		
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari		00000		00000000	00000000	00000000		
		Armatura calotta - incidenza 100.00 kg/mc								
		vedi quantità calcestruzzo								
		Totale	kg					32.631,00000000000000	0,82000000000000	26.757,42
268	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		A RIPORTARE								2.180.338,83

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.180.338,83	
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		· Calcestruzzo calotta portale d'imbocco								
		" "		1,0000000 00000	9,3500000 00000		17,540000 000000	163,9990000 00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-9,35) * (Altezza = (8,77+0,61)/2)		2,0000000 00000	15,650000 000000		4,6900000 00000	146,7970000 00000		
		cordolo superiore								
		" " (Larghezza = (0,50+2,01)/2) * (Altezza = (0,70+0,00)/2)		1,0000000 00000	41,700000 000000	1,2550000 00000	0,3500000 00000	18,31672500 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					329,1127250 00000	87,240000 000000	28.711,79
269	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		· Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			326,31000 0000000	326,3100000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					326,3100000 00000	2,3800000 00000	776,62
270	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							2.209.827,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.209.827,24	
		Massetto di protezione impermeabilizzazione su protesi " "		1,0000000 00000	19,400000 000000	17,680000 000000	0,0500000 00000	17,14960000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					17,14960000 0000	66,740000 000000	1.144,56
271	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Malta di riempimento parte eccedente la sigillatura del concio " " (Lunghezza = 19,40-0,80) .		1,0000000 00000	18,600000 000000		19,630000 000000	365,1180000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					365,1180000 00000	87,240000 000000	31.852,89
272	XX	SEPARATORE  Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
273	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Impermeabilizzazione  A RIPORTARE								2.242.824,69



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.242.824,69	
		su protesi		1,0000000	19,400000	17,680000		342,9920000		
		" "		00000	000000	000000		00000		
		" "		2,0000000	19,400000		1,7000000	65,960000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		su portale di imbocco		1,0000000	7,3400000		23,580000	173,0772000		
		" "		00000	00000		000000	00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-7,34) * (Altezza = (11,79+1,00)/2)		2,0000000	17,660000		6,3950000	225,8714000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		cordolo superiore		1,0000000	41,700000		0,3500000	14,595000000		
		" " (Altezza = (0,70+0,00)/2)		00000	000000		00000	0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					822,4956000	12,760000	
								00000	000000	
274	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Geotessile - fornitura								
		su protesi		1,0000000	19,400000	17,680000		342,9920000		
		" "		00000	000000	000000		00000		
		" "		2,0000000	19,400000		1,7000000	65,960000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		su portale di imbocco		1,0000000	7,3400000		23,580000	173,0772000		
		" "		00000	00000		000000	00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-7,34) * (Altezza = (11,79+1,00)/2)		2,0000000	17,660000		6,3950000	225,8714000		
		" "								
		A RIPORTARE							2.253.319,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000	2.253.319,73	
		cordolo superiore " " (Altezza = (0,70+0,00)/2)		1,000000 00000	41,700000 000000		0,350000 00000	14,59500000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				822,4956000 00000	3,7800000 00000	3.109,03	
275	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessile - posa in opera su protesi " "		1,000000 00000	19,400000 000000	17,680000 000000		342,9920000 00000		
		" "		2,000000 00000	19,400000 000000		1,7000000 00000	65,96000000 0000		
		su portale di imbocco " "		1,000000 00000	7,3400000 00000		23,580000 00000	173,0772000 00000		
		" " (Lunghezza = 25,00-7,34) * (Altezza = (11,79+1,00)/2)		2,000000 00000	17,660000 000000		6,3950000 00000	225,8714000 00000		
		cordolo superiore " " (Altezza = (0,70+0,00)/2)		1,000000 00000	41,700000 000000		0,3500000 00000	14,59500000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				822,4956000 00000	0,2200000 00000	180,95	
276	XX	SEPARATORE								
		A RIPORTARE							2.256.609,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale							2.256.609,71 0,00	
277	VS.IF28.A01.ZZ. 2200	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per la galleria Rocchetta.								
		Totale	m	19,400000 000000					6.876,940 000000000	133.412,64
		A RIPORTARE								2.390.022,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.390.022,35	
278	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								
		.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Armatura marciapiedi - incidenza 30.00 kg/mc								
		Tratto su protesi imbocco								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	19,4000000	0,9300000	30,0000000	541,2600000		
				00000	00000	00000	00000	00000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	19,4000000	0,9300000	30,0000000	541,2600000		
				00000	00000	00000	00000	00000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (19,40/50)*-1)		-		0,4400000	30,0000000	-		
				0,3880000		00000	00000	5,121600000	-	
				00000				000		
		" " (Simili = (19,40/50)*-1)		-		0,4400000	30,0000000	-		
				0,3880000		00000	00000	5,121600000	-	
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	19,4000000	0,0314160	30,0000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	18,28411200	-	
				00000				0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	19,4000000	0,0314160	30,0000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	18,28411200	-	
				00000				0000		
		Tratto su portale imbocco								
		marciapiede in dx								
		A RIPORTARE							2.390.022,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.390.022,35	
		" "		1,0000000 00000	25,000000 000000	0,9300000 00000	30,000000 000000	697,5000000 00000		
		marciapiede in sx		1,0000000 00000	25,000000 000000	0,9300000 00000	30,000000 000000	697,5000000 00000		
		" "		1,0000000 00000	25,000000 000000	0,9300000 00000	30,000000 000000	697,5000000 00000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)*0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		0,5000000 00000		0,4400000 00000	30,000000 000000	6,600000000 000		
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		0,5000000 00000		0,4400000 00000	30,000000 000000	6,600000000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	25,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000	25,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	23,56200000 0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	25,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000	25,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	23,56200000 0000		
		Totale	kg					2.370,384576 000000	0,9500000 00000	2.251,87
279	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Getto marciapiedi								
		Tratto su protesi imbocco								
		marciapiede in dx		1,0000000	19,400000		0,9300000	18,04200000		
		" "								
		A RIPORTARE								2.392.274,22

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000	2.392.274,22	
		marciapiede in sx		00000	000000		00000	0000		
		" "		1,0000000	19,400000		0,9300000	18,04200000		
				00000	000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (19,40/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3880000			00000	0,170720000		
				00000				000		
		" " (Simili = (19,40/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3880000			00000	0,170720000		
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	19,400000		0,0314160	-		
				1,0000000	000000		00000	0,609470400		
				00000				000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	19,400000		0,0314160	-		
				1,0000000	000000		00000	0,609470400		
				00000				000		
		Tratto su portale imbocco								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	25,000000		0,9300000	23,25000000		
				00000	000000		00000	0000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	25,000000		0,9300000	23,25000000		
				00000	000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,5000000			00000	0,220000000		
				00000				000		
		" " (Simili = (25,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
		A RIPORTARE							2.392.274,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.392.274,22	
		n° 2 tubi in PVC ø 200					00000	0,220000000 000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		- 25,000000 000000			0,0314160 00000	-		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000			0,785400000 000	0,785400000 000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		- 25,000000 000000			0,0314160 00000	-		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000			0,785400000 000	0,785400000 000		
		Totale	m³				79,01281920 0000	68,000000 000000	5.372,87	
280	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Getto marciapiedi vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			79,1400000 000000	79,14000000 0000		
		Totale	m³				79,14000000 0000	1,6200000 00000	128,21	
281	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Getto riempimento								
		A RIPORTARE							2.397.775,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.397.775,30	
		tratto su protesi imbocco " "		1,000000 00000	19,400000 000000		16,530000 000000	320,6820000 00000		
		tratto su portale imbocco " "		1,000000 00000	25,000000 000000		16,170000 000000	404,2500000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				724,9320000 00000	59,2900000 000000	42.981,22	
282	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA  GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari  Casseri per costruzione marciapiedi Tratto su protesi imbocco Marciapiede in dx chiusura frontale " " (Simili = 19,40/12,00)  longitudinale " "  Marciapiede in sx chiusura frontale " " (Simili = 19,40/12,00)  longitudinale " "		1,6166666 66667			0,9300000 00000	1,503500000 000		
				1,0000000 00000	19,400000 000000		1,2900000 00000	25,026000000 0000		
				1,6166666 66667			0,9300000 00000	1,503500000 000		
				1,0000000	19,400000		1,2900000	25,026000000		
		A RIPORTARE							2.440.756,52	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000	2.440.756,52	
		Riempimento chiusura frontale		00000			00000	0000		
		" " (Simili = 19,40/12,00)		1,6166666 66667			16,530000 000000	26,72350000 0006		
		cunetta di raccolta		1,0000000 00000	19,400000 000000		1,7200000 000000	33,36800000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq								
		in dx		0,3880000 00000			2,3000000 000000	0,892400000 000		
		" " (Simili = 19,40/50)		0,3880000 00000			2,3000000 000000	0,892400000 000		
		in sx		0,3880000 00000			2,3000000 000000	0,892400000 000		
		" " (Simili = 19,40/50)		0,3880000 00000			2,3000000 000000	0,892400000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti								
		cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx		1,0000000 00000	19,400000 000000		2,2000000 000000	42,68000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	19,400000 000000		2,2000000 000000	42,68000000 0000		
		in sx		1,0000000 00000	19,400000 000000		2,2000000 000000	42,68000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	19,400000 000000		2,2000000 000000	42,68000000 0000		
		Tratto su portale imbocco								
		Marcia piede in dx								
		chiusura frontale		2,0833333 33333			0,9300000 000000	1,937500000 000		
		" " (Simili = 25,00/12,00)		2,0833333 33333			0,9300000 000000	1,937500000 000		
		longitudinale		1,0000000	25,000000		1,2900000	32,25000000		
		" "		1,0000000	25,000000		1,2900000	32,25000000		
		A RIPORTARE							2.440.756,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000	2.440.756,52	
		Marciapiede in sx chiusura frontale		00000			00000	0000		
		" " (Simili = 25,00/12,00)		2,0833333 33333			0,9300000 00000	1,937500000 000		
		longitudinale		1,0000000 00000	25,000000 000000		1,2900000 00000	32,25000000 0000		
		Riempimento chiusura frontale		2,0833333 33333			16,170000 000000	33,68749999 9995		
		cunetta di raccolta		1,0000000 00000	25,000000 000000		1,7200000 00000	43,00000000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq								
		in dx		0,5000000 00000			2,3000000 00000	1,150000000 000		
		" " (Simili = 25,00/50)		0,5000000 00000			2,3000000 00000	1,150000000 000		
		in sx		0,5000000 00000			2,3000000 00000	1,150000000 000		
		" " (Simili = 25,00/50)		0,5000000 00000			2,3000000 00000	1,150000000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx		1,0000000 00000	25,000000 000000		2,2000000 00000	55,00000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	25,000000 000000		2,2000000 00000	55,00000000 0000		
		in sx		1,0000000 00000	25,000000 000000		2,2000000 00000	55,00000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	25,000000 000000		2,2000000 00000	55,00000000 0000		
		A RIPORTARE							2.440.756,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.440.756,52	
		Totale	m <sup>2</sup>				457,6578000 00001	11,510000 000000	5.267,64	
283	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Polifera ø 200 - fornitura Tratto su protesi imbocco in dx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000		19,40000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000		19,40000000 0000			
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000		25,00000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000		25,00000000 0000			
		Totale	m				88,80000000 0000	5,8500000 00000	519,48	
284	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							2.446.543,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.446.543,64	
		. Polifera ø 200 - posa in opera Tratto su protesi imbocco in dx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					88,80000000 0000	0,3500000 00000	31,08
285	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Polifera ø 200 - posa in opera Tratto su protesi imbocco in dx " " (Altezza = (200-25)/5) in sx		1,0000000 00000	19,400000 000000		35,000000 000000	679,0000000 00000		
		A RIPORTARE							2.446.574,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.446.574,72	
		" (Altezza = (200-25)/5) Tratto su portale imbocco in dx		1,000000 00000	19,400000 000000		35,000000 000000	679,000000 00000		
		" (Altezza = (200-25)/5) in sx		1,000000 00000	25,000000 000000		35,000000 000000	875,000000 00000		
		" (Altezza = (200-25)/5) .		1,000000 00000	25,000000 000000		35,000000 000000	875,000000 00000		
		Totale	m					3.108,000000 000000	0,0400000 00000	124,32
286	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Lastrone Tratto su protesi imbocco per separazione cavedio impianti in sx " " in dx " " per copertura cavedio impianti in sx " "								
		A RIPORTARE								2.446.699,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000	00000		0000		2.446.699,04
		in sx		00000	000000	00000		0000		
		" "		1,000000 00000	19,400000 000000	0,600000 000000		11,640000 0000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 19,40/50)		0,388000 00000		0,730000 00000		0,283240 0000		
		in dx								
		" " (Simili = 19,40/50)		0,388000 00000		0,730000 00000		0,283240 0000		
		Tratto su portale imbocco								
		per separazione cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,000000 00000	25,000000 000000		0,600000 000000	15,000000 0000		
		in dx								
		" "		2,000000 00000	25,000000 000000		0,600000 000000	30,000000 0000		
		per copertura cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,000000 00000	25,000000 000000	0,600000 000000		15,000000 0000		
		in sx								
		" "		1,000000 00000	25,000000 000000	0,600000 000000		15,000000 0000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 25,00/50)		0,500000 00000		0,730000 00000		0,365000 0000		
		A RIPORTARE								2.446.699,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.446.699,04	
		in dx " " (Simili = 25,00/50)		0,500000 00000		0,730000 00000		0,36500000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					134,496480 00000	10,570000 000000	1.421,63
287	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Canaletta centrale raccolta acque tratto su protesi imbocco " " tratto su portale imbocco " " . Totale	m <sup>2</sup>							
				1,000000 00000	19,400000 000000	0,770000 00000		14,93800000 0000		
				1,000000 00000	25,000000 000000	0,770000 00000		19,25000000 0000		
			m <sup>2</sup>					34,18800000 0000	13,430000 000000	459,14
288	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete costituito da un corrimano tubolare in vetroresina . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Mancorrente in galleria su entrambi i lati Tratto su protesi imbocco A RIPORTARE								2.448.579,81

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.448.579,81	
		in dx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					88,80000000 0000	25,950000 000000	2.304,36
289	VA.IF0G.A01.07. 0004	Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in acciaio zincato. . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Gradino removibile su marciapiede Tratto su protesi imbocco in dx " "  in sx " "  Tratto su portale imbocco								
		A RIPORTARE								2.450.884,17



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.450.884,17	
		in dx " "		1,000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					88,80000000 0000	17,230000 000000	1.530,02
290	GC.DR.A.3 03.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tubi a sviluppo trasversale L'5.62 m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta Tratto su protesi imbocco in dx " " (Simili = 19,40/25,00) in sx " " (Simili = 19,40/25,00) Tratto su portale imbocco in dx " " (Simili = 25,00/25,00) in sx " " (Simili = 25,00/25,00) .		0,7760000 00000	5,6200000 00000			4,361120000 000		
		A RIPORTARE								2.452.414,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					19,96224000 0000	4,0400000 00000	2.452.414,19 80,65
291	GC.IP.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE - GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari - Tratto su protesi imbocco Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 19,40/25,00) in sx "       " (Simili = 19,40/25,00) Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 19,40/25,00) in sx "       " (Simili = 19,40/25,00) Tratto su portale imbocco Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m in dx "       " (Simili = 25,00/25,00) in sx "       " (Simili = 25,00/25,00)								
		A RIPORTARE								2.452.494,84

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		2.452.494,84
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m in dx " " (Simili = 25,00/25,00)		1,0000000 00000	1,2000000 00000			1,200000000 000		
		in sx " " (Simili = 25,00/25,00)		1,0000000 00000	1,2000000 00000			1,200000000 000		
		Totale	m					25,92960000 0000	4,7400000 00000	122,91
292	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato Tratto su protesi imbocco in dx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	19,400000 000000			19,40000000 0000		
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000	25,000000			25,00000000		
		A RIPORTARE								2.452.617,75

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		2.452.617,75
		Totale	m					88,80000000 0000	6,4200000 00000	570,10
		A RIPORTARE								2.453.187,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
293	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Da bilancio terre ritombamento non soggetto a carichi stradali da cave di prestito " "							2.453.187,85	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			1.416,000 000000000	1.416,000000 000000	1,9300000 00000	2.732,88
294	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessile " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			2.069,000 000000000	2.069,000000 000000	2,8800000 00000	5.958,72
295	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessile " "								
		A RIPORTARE		1,0000000			2.069,000	2.069,000000		2.461.879,45

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.461.879,45	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000			000000000	000000		455,18
296	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) . Totale	m	2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,20000000 0000	11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
297	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura lato protesi " " portale imbocco " " . Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	19,400000 000000		4,7000000 00000	182,3600000 00000	3,7800000 00000	1.842,22
		A RIPORTARE								2.464.199,14

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
298	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera lato protesi " " " " " " portale imbocco " " " " " " . Totale							2.464.199,14	
			m <sup>2</sup>	2,000000 00000	19,400000 000000		4,700000 00000	182,360000 00000		
				2,000000 00000	25,000000 000000		6,100000 00000	305,000000 00000		
							487,360000 00000	0,220000 00000	107,22	
299	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Ritombamento da inizio rinterro ÷ sez A " " (Altezza = (0,00+147,10)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (147,10+78,50)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (78,50+126,20)/2) A RIPORTARE		1,000000 00000	17,000000 000000		73,550000 000000	1.250,350000 000000		
				1,000000 00000	19,400000 000000		112,800000 000000	2.188,320000 000000		
				1,000000 00000	10,000000 000000		102,350000 000000	1.023,500000 000000		
									2.464.306,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.464.306,36	
		da sez C ÷ sez D								
		" " (Altezza = (60,50+15,40)/2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		37,950000 000000	569,250000 000000		
		" " (Altezza = (65,70+17,76)/2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		41,730000 000000	625,950000 000000		
		a detrarre approvvigionamento esterno		-			1.416,000	-		
		" "		1,0000000 00000			000000000	1.416,000000 000000		
		Totale	m³				4,241,370000 000000	0,5800000 000000	2.459,99	
300	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Terreno Vegetale		1,0000000 00000		2.069,000 000000000	0,5000000 000000	1.034,500000 000000		
		Totale	m³				1.034,500000 000000	5,8200000 000000	6.020,79	
301	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Semina		1,0000000 00000			2.069,000 000000000	2.069,000000 000000		
		A RIPORTARE							2.472.787,14	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.472.787,14	
		Totale	m <sup>2</sup>				2.069,000000 000000	0,76000000 000000	1.572,44	
302	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Canaletta idraulica a tergo portale								
		" "		1,00000000 000000	40,00000000 000000	0,60000000 000000	0,75000000 000000	18,00000000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,00000000 000000	2,90000000 000000	52,20	
303	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Canaletta idraulica a tergo portale								
		" "		1,00000000 000000	40,00000000 000000	0,60000000 000000	0,15000000 000000	3,6000000000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				3,6000000000 000000	66,74000000 000000	240,26	
304	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							2.474.652,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.474.652,04	
		Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m					40,00000000 0000	14,350000 000000	574,00
305	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m					40,00000000 0000	4,7900000 000000	191,60
306	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
307	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile .								
		A RIPORTARE							2.477.918,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.477.918,44	
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari · Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 000000	203,21	
308	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili · GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari · Tealio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
309	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. · GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari · Tubo microfessurati ø 315 laterale lato protesi " "  portale imbocco " "		2,0000000 00000	19,400000 000000		38,80000000 0000			
				2,0000000 00000	25,000000 000000		50,00000000 0000			
		A RIPORTARE							2.478.258,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.478.258,42	
		Totale	m				88,80000000 0000	7,89000000 0000	700,63	
310	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME								
		GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Drenaggio su tubo microfessurati ø 315 laterale lato protesi								
		" "		2,00000000 00000	19,40000000 000000	1,60000000 00000	0,70000000 00000	43,45600000 0000		
		portale imbocco								
		" "		2,00000000 00000	25,00000000 000000	2,30000000 00000	0,70000000 00000	80,50000000 0000		
		a detrarre tubazione								
		" " (Altezza = 0,157*0,157*3,1416)		- 2,00000000 00000	44,40000000 000000		0,0774372 98400	- 6,876432097 920		
		Totale	m³				117,0795679 02080	9,12000000 00000	1.067,77	
		A RIPORTARE							2.480.026,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
311	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.001.A - Carpenteria Dima - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.002.A - Carpenteria Dima - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.003.A - Carpenteria culla</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.006.A - Carpenteria galleria artificiale sotto dima - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.007.A - Carpenteria galleria artificiale sotto dima - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.008.A - Carpenteria galleria artificiale - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.009.A - Carpenteria galleria artificiale - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.06.0.0.010.A - Carpenteria portale a becco di flauto</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.06.0.0.001.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.06.0.0.002.A - Profilo</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.06.0.0.004.A - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.06.0.0.005.A - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							2.480.026,82	
							0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
312	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Scavo sella</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							2.480.026,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.480.026,82	
		zona galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		10,120000 000000	273,2400000 000000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>				273,2400000 000000	2,9000000 000000	792,40	
313	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Vedi quantità scavo								
		" "		1,0000000 00000			273,240000 0000000	273,2400000 000000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>				273,2400000 000000	0,1500000 000000	40,99	
314	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00	
315	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Scavo arco rovescio								
		portale di imbocco								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		8,0500000 000000	144,9000000 000000		
		.								
		A RIPORTARE							2.480.860,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.480.860,21	
		Totale	m <sup>3</sup>				144,9000000 00000	2,9000000 00000	420,21	
316	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Vedi quantità scavo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			144,90000 0000000			
		Totale					144,9000000 00000	0,1500000 00000	21,74	
		A RIPORTARE							2.481.302,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
317	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Magrone sella zona galleria artificiale " "							2.481.302,16	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	27,000000 000000	16,150000 000000	0,100000 000000	43,60500000 0000	66,740000 000000	2.910,20
318	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri sella Zona galleria artificiale longitudinali " "								
				1,000000 00000	27,000000 000000		1,920000 00000	51,84000000 0000		
				1,000000 00000	27,000000 000000		11,600000 000000	313,20000000 000000		
		frontali		1,000000 00000			22,520000 000000	22,52000000 0000		
		" "		1,000000 00000			39,590000 000000	39,59000000 0000		
		" "		1,000000 00000			17,700000 000000	17,70000000 0000		
		A RIPORTARE								2.484.212,36



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.484.212,36	
		Totale	m <sup>2</sup>				444,850000 00000	10,070000 000000	4.479,64	
319	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		605,19000 0000000	100,00000 0000000	60.519,00000 0000000	0,8200000 00000	49.625,58
320	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo sella zona galleria artificiale " " (Lunghezza = 27,00-0,80) " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	26,200000 000000		21,890000 000000	573,5180000 00000	90,200000 000000	54.588,14
		Totale		1,000000 00000	0,8000000 00000		39,590000 000000	31,67200000 0000		
321	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> . A RIPORTARE					605,1900000 00000	90,200000 000000	2.592.905,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.592.905,72	
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			605,19000 0000000	605,1900000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				605,1900000 00000	2,3800000 00000	1.440,35	
322	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
323	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Magrone portale d'imbocco " "		1,0000000 00000	18,000000 000000	13,070000 000000	0,1000000 00000	23,5260000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				23,5260000 0000	66,740000 000000	1.570,13	
324	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . A RIPIANTARE							2.595.916,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.595.916,20	
		Casseri arco rovescio e murette								
		Portale d'imbocco								
		longitudinali								
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		3,1400000 00000	113,0400000 00000		
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		2,4100000 00000	86,7600000 0000		
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		0,6000000 00000	21,6000000 0000		
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		0,5700000 00000	20,5200000 0000		
		frontali								
		" "		2,000000 00000			21,050000 000000	42,1000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				284,0200000 00000	10,070000 000000	2.860,08	
325	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Armatura arco rovescio e murette portale di imbocco - incidenza 100.00 kg/mc								
		vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,000000 00000		378,90000 0000000	100,00000 0000000	37.890,00000 0000000		
		Totale	kg				37.890,00000 0000000	0,8200000 000000	31.069,80	
326	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup>								
		A RIPORTARE							2.629.846,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.629.846,08	
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo arco rovescio e murette portale d'imbocco " "		1,0000000 00000	18,000000 000000		21,050000 000000	378,9000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				378,9000000 00000	90,200000 000000	34.176,78	
327	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "		1,0000000 00000			378,900000 0000000	378,9000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				378,9000000 00000	2,3800000 00000	901,78	
		A RIPORTARE							2.664.924,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
328	BA.CZ.A.3 05.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri calotta galleria artificiale longitudinali interni " "							2.664.924,64	
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	27,0000000 0000000		4,0000000 00000	216,0000000 00000		
		frontali " " (Simili = 2*2)		2,0000000 00000	27,0000000 0000000		4,0000000 00000	216,0000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>							
								456,0000000 00000	13,4500000 000000	6.133,20
329	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri calotta da 4.01 m a 8.00 m - Galleria artificiale longitudinali interni " "								
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	27,0000000 0000000		4,7400000 00000	255,9600000 00000		
		A RIPORTARE		2,0000000	27,0000000		3,0200000	163,0800000		
									2.671.057,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000	2.671.057,84	
		" "		2,0000000	27,000000		1,9700000	106,3800000		
		frontali		00000	000000		00000	00000		
		" " (Simili = 2*2)		4,0000000			8,1200000	32,4800000		
		.		00000			00000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				557,9000000	16,3800000	9.138,40	
							00000	000000		
330	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Casseri calotta da 8.01 m a 12.00 m - Galleria artificiale								
		longitudinali interni								
		" "		1,0000000	27,000000		6,7100000	181,1700000		
				00000	000000		00000	00000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,0000000	27,000000		3,1100000	167,9400000		
				00000	000000		00000	00000		
		frontali								
		" "		2,0000000			9,0700000	18,1400000		
				00000			00000	0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>				367,2500000	18,5100000	6.797,80	
							00000	000000		
331	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		.								
		A RIPORTARE							2.686.994,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.686.994,04	
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Armatura calotta galleria artificiale - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000		1.007,640 000000000	100,00000 0000000	100.764,0000 00000000		
		Totale	kg				100.764,0000 00000000	0,8200000 00000	82.626,48	
332	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Calcestruzzo calotta galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		37,320000 000000	1.007,640000 000000		
		Totale	m³				1.007,640000 000000	87,240000 000000	87.906,51	
333	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			1.007,640 000000000	1.007,640000 000000		
		A RIPORTARE							2.857.527,03	

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.857.527,03	
		Totale	m <sup>3</sup>				1.007,640000 000000	2,3800000 00000	2.398,18	
334	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
335	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri calotta portale d'imbocco longitudinali interni " " longitudinali esterni " " frontali " " .								
				2,0000000 00000	18,000000 000000		0,4800000 00000	17,2800000 0000		
				2,0000000 00000	18,000000 000000		0,7600000 00000	27,3600000 0000		
				2,0000000 00000			0,6000000 00000	1,200000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				45,8400000 0000	16,380000 000000	750,86	
336	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri calotta da 4.01 m a 8.00 m - Portale d'imbocco								
		A RIPORTARE							2.860.676,07	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.860.676,07	
		longitudinali interni								
		" "		2,000000	10,360000		4,180000	86,60960000		
		" "		00000	00000		00000	00000		
		" (Lunghezza = 18,00-10,36) * (Altezza = (4,18+0,00)/2)		2,000000	7,640000		2,090000	31,93520000		
		" "		00000	00000		00000	00000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000	10,050000		4,120000	82,81200000		
		" "		00000	00000		00000	00000		
		" (Lunghezza = 18,00-10,05) * (Altezza = (4,12+0,00)/2)		2,000000	7,950000		2,060000	32,75400000		
		" "		00000	00000		00000	00000		
		cordolo								
		" (Altezza = (0,60+0,00)/2)		0,500000	37,700000		0,300000	5,655000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		frontale su becco								
		" (Altezza = (0,50+0,00)/2)		0,500000	32,220000		0,250000	4,027500000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>				243,7933000	16,380000	3.993,33	
							00000	000000		
337	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Casseri calotta da 8.01 m a 12.00 m - Portale d'imbocco								
		longitudinali interni								
		" "		1,000000	5,670000		10,740000	60,89580000		
		" "		00000	00000		000000	0000		
		" (Lunghezza = 10,36-5,67) * (Altezza = (10,74+0,00)/2)		1,000000	4,690000		5,370000	25,18530000		
		" "		00000	00000		00000	0000		
		A RIPORTARE							2.864.669,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.864.669,40	
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000 00000	4,370000 00000		4,430000 00000	38,71820000 0000		
		" " (Lunghezza = 10,05-4,37) * (Altezza = (4,43+0,00)/2)		2,000000 00000	5,680000 00000		2,215000 00000	25,16240000 0000		
		cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		0,500000 00000	37,700000 00000		0,300000 00000	5,655000000 000		
		frontale su becco								
		" " (Altezza = (0,50+0,00)/2)		0,500000 00000	32,220000 00000		0,250000 00000	4,027500000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				159,6442000 00000	18,510000 000000	2.955,01	
338	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Armatura calotta portale di imbocco - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo		1,000000 00000		222,35000 0000000	100,00000 0000000	22.235,00000 0000000		
		Totale	kg				22.235,00000 0000000	0,8200000 00000	18.232,70	
339	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							2.885.857,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.885.857,11	
		Calcestruzzo calotta portale d'imbocco								
		" "		1,0000000 00000	5,1300000 00000		17,540000 000000	89,98020000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-5,13) * (Altezza = (8,77+0,60)/2)		2,0000000 00000	12,870000 000000		4,6850000 00000	120,5919000 00000		
		cordolo superiore								
		" " (Larghezza = (0,50+1,56)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	37,700000 000000	1,0300000 00000	0,3000000 00000	11,64930000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					222,2214000 00000	87,240000 000000	19.386,59
340	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			222,350000 0000000	222,3500000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					222,3500000 00000	2,3800000 00000	529,19
341	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
342	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E								
		A RIPORTARE								2.905.772,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.905.772,89	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Impermeabilizzazione su dima								
		" "		1,000000 00000	12,000000 000000	16,390000 000000		196,680000 00000		
		su G.A.								
		" "		1,000000 00000	27,000000 000000		29,280000 000000	790,560000 00000		
		raccordo tra G.A. e portale								
		" "		1,000000 00000			16,970000 000000	16,970000 00000		
		su portale di imbocco								
		" "		1,000000 00000	3,570000 00000		29,390000 000000	104,922300 00000		
		" " (Lunghezza = 18,00-3,57) * (Altezza = (14,695+3,91)/2)		2,000000 00000	14,430000 000000		9,302500 000000	268,470150 00000		
		cordolo superiore								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	37,700000 000000		0,300000 000000	11,310000 00000		
		. Totale	m <sup>2</sup>					1.388,912450 000000	12,760000 000000	17.722,52
343	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. A RIPORTARE							2.923.495,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.923.495,41	
		Geotessile - fornitura su dima " "		1,000000 00000	12,000000 000000	16,390000 000000		196,680000 00000		
		su G.A. " "		1,000000 00000	27,000000 000000		29,280000 000000	790,560000 00000		
		raccordo tra G.A. e portale " "		1,000000 00000			16,970000 000000	16,970000 00000		
		su portale di imbocco " "		1,000000 00000	3,570000 000000		29,390000 000000	104,922300 00000		
		" " (Lunghezza = 18,00-3,57) * (Altezza = (14,695+3,91)/2)		2,000000 00000	14,430000 000000		9,302500 000000	268,470150 00000		
		cordolo superiore " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	37,700000 000000		0,300000 000000	11,310000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				1,388,912450 000000	3,780000 00000	5.250,09	
344	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Geotessile - posa in opera su dima " " su G.A.		1,000000 00000	12,000000 000000	16,390000 000000		196,680000 00000		
		A RIPORTARE							2.928.745,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.928.745,50	
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		29,280000 000000	790,5600000 00000		
		raccordo tra G.A. e portale		1,0000000 00000			16,970000 000000	16,9700000 0000		
		su portale di imbocco		1,0000000 00000	3,5700000 00000		29,390000 000000	104,9223000 00000		
		" " (Lunghezza = 18,00-3,57) * (Altezza = (14,695+3,91)/2)		2,0000000 00000	14,430000 000000		9,3025000 00000	268,4701500 00000		
		cordolo superiore		1,0000000 00000	37,700000 000000		0,3000000 00000	11,31000000 0000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)								
		Totale	m <sup>2</sup>					1.388,912450 000000	0,2200000 00000	305,56
345	XX	SEPARATORE						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
346	VS.IF28.A01.ZZ. 2200	Realizzazione nel tratto di galleria artificiale all' uscita della galleria naturale a due binari di rivestimento in conci prefabbricati posati con la TBM per la galleria Rocchetta.		12,100000 000000				12,10000000 0000		
		Totale	m					12,10000000 0000	6.876,940 000000000	83.210,97
		A RIPORTARE								3.012.262,03

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.012.262,03	
347	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri per costruzione marciapiedi Tratto su dima d'attacco portante Marciapiede in dx chiusura frontale " " (Simili = 12,00/12,00) longitudinale " " Marciapiede in sx chiusura frontale " " (Simili = 12,00/12,00) longitudinale " " Riempimento chiusura frontale " " (Simili = 12,00/12,00) cunetta di raccolta " " Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m $((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30$ mq								
		A RIPORTARE							3.012.262,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.012.262,03	
		in dx " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000			2,3000000 00000	0,552000000 000		
		in sx " (Simili = 12,00/50)		0,2400000 00000			2,3000000 00000	0,552000000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		2,2000000 00000	26,400000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		2,2000000 00000	26,400000000 0000		
		Tratto su galleria artificiale Marciapiede in dx chiusura frontale " (Simili = 27,00/12,00)		2,2500000 00000			1,4800000 00000	3,330000000 000		
		longitudinale " "		1,0000000 00000	27,0000000 000000		1,2900000 00000	34,830000000 0000		
		Marciapiede in sx chiusura frontale " (Simili = 27,00/12,00)		2,2500000 00000			1,4800000 00000	3,330000000 000		
		longitudinale " "		1,0000000 00000	27,0000000 000000		1,2900000 00000	34,830000000 0000		
		Riempimento								
		A RIPORTARE							3.012.262,03	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.012.262,03	
		chiusura frontale								
		" " (Simili = 27,00/12,00)		2,2500000 00000			26,100000 000000	58,72500000 0000		
		cunetta di raccolta								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		1,7200000 000000	46,44000000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m ((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30 mq								
		in dx								
		" " (Simili = 27,00/50)		0,5400000 00000			2,3000000 000000	1,242000000 000		
		in sx								
		" " (Simili = 27,00/50)		0,5400000 00000			2,3000000 000000	1,242000000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti								
		cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		2,2000000 000000	59,40000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		2,2000000 000000	59,40000000 0000		
		Tratto su portale imbocco								
		Marcia piede in dx								
		chiusura frontale								
		" " (Simili = 18,00/12,00)		1,5000000 00000			0,9300000 000000	1,395000000 000		
		longitudinale								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		1,2900000 000000	23,22000000 0000		
		Marcia piede in sx								
		A RIPORTARE							3.012.262,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.012.262,03	
		chiusura frontale								
		" " (Simili = 18,00/12,00)		1,500000 00000			0,930000 00000	1,39500000 000		
		longitudinale								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000		1,290000 00000	23,22000000 0000		
		Riempimento								
		chiusura frontale								
		" " (Simili = 18,00/12,00)		1,500000 00000			16,170000 000000	24,25500000 0000		
		cunetta di raccolta								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000		1,720000 00000	30,96000000 0000		
		Per pozzetti di rimando tubo D'200mm ogni 50m $((1.40+0.52)*2*0.60)=2.30$ mq								
		in dx								
		" " (Simili = 18,00/50)		0,360000 00000			2,300000 00000	0,82800000 000		
		in sx								
		" " (Simili = 18,00/50)		0,360000 00000			2,300000 00000	0,82800000 000		
		Per cavedio a disposizione impianti								
		cassero sviluppo sagoma negativa								
		in dx								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000		2,200000 00000	39,60000000 0000		
		in sx								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000		2,200000 00000	39,60000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					611,9640000	11,510000	7.043,71
		A RIPORTARE								3.019.305,74

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.019.305,74	
348	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Armatura marciapiedi - incidenza 30.00 kg/mc								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,9300000 00000	30,000000 000000	334,8000000 00000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,9300000 00000	30,000000 000000	334,8000000 00000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)*0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,2400000 00000				3,168000000 000		
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-		0,4400000 00000	30,000000 000000	-		
				0,2400000 00000				3,168000000 000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
				1,0000000 00000				11,30976000 0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-		
				1,0000000 00000				11,30976000 0000		
		Tratto su galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.019.305,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.019.305,74	
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	27,0000000	1,4800000	30,0000000	1.198,8000000		
				00000	000000	00000	000000	000000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	27,0000000	1,4800000	30,0000000	1.198,8000000		
				00000	000000	00000	000000	000000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (27,00/50)*-1)		-		0,4400000	30,0000000	-		
				0,5400000		00000	000000	7,128000000		
				00000				000		
		" " (Simili = (27,00/50)*-1)		-		0,4400000	30,0000000	-		
				0,5400000		00000	000000	7,128000000		
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	27,0000000	0,0314160	30,0000000	-		
				1,0000000	000000	00000	000000	25,446960000		
				00000				0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	27,0000000	0,0314160	30,0000000	-		
				1,0000000	000000	00000	000000	25,446960000		
				00000				0000		
		Tratto su portale imbocco								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	18,0000000	0,9300000	30,0000000	502,2000000		
				00000	000000	00000	000000	00000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	18,0000000	0,9300000	30,0000000	502,2000000		
				00000	000000	00000	000000	00000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (18,00/50)*-1)		-		0,4400000	30,0000000	-		
				0,3600000		00000	000000	4,752000000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							3.019.305,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.019.305,74	
		" " (Simili = (18,00/50)*-1)		00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200		-				-		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		0,3600000 00000		0,4400000 00000		30,000000 000000	4,752000000 000	
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	18,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-	-	
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000				16,96464000 0000		
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	18,000000 000000	0,0314160 00000	30,000000 000000	-	-	
		" " (Larghezza = (0,10*0,10)*3,1416)		1,0000000 00000				16,96464000 0000		
		Totale	kg					3.934,061280 000000	0,9500000 00000	3.737,36
349	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Getto marciapiedi								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		marciapiede in dx		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,9300000 00000	11,16000000 0000		
		marciapiede in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,9300000 00000	11,16000000 0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)'0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (12,00/50)*-1)		-			0,4400000 00000	-	-	
		A RIPORTARE		0,2400000 00000				0,105600000 000	3.023.043,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.023.043,10	
		" (Simili = (12,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,2400000			00000	0,105600000		
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,376992000		
				00000				000		
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	12,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,376992000		
				00000				000		
		Tratto su galleria artificiale								
		marciapiiede in dx								
		" "		1,0000000	27,0000000		1,4800000	39,960000000		
				00000	0000000		00000	0000		
		marciapiiede in sx								
		" "		1,0000000	27,0000000		1,4800000	39,960000000		
				00000	0000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" (Simili = (27,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,5400000			00000	0,237600000		
				00000				000		
		" (Simili = (27,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,5400000			00000	0,237600000		
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	27,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,848232000		
				00000				000		
		" (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	27,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,848232000		
				00000				000		
		A RIPORTARE							3.023.043,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.023.043,10	
		Tratto su portale imbocco								
		marciapiede in dx								
		" "		1,0000000	18,0000000		0,9300000	16,7400000		
				00000	0000000		00000	0000		
		marciapiede in sx								
		" "		1,0000000	18,0000000		0,9300000	16,7400000		
				00000	0000000		00000	0000		
		A dedurre								
		pozzetti di rimando per tubo 200mm (1.4*0.52*0.60)0.44 mc ogni 50 m								
		" " (Simili = (18,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3600000			00000	0,158400000	-	
				00000				000		
		" " (Simili = (18,00/50)*-1)		-			0,4400000	-		
				0,3600000			00000	0,158400000	-	
				00000				000		
		n° 2 tubi in PVC ø 200								
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	18,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,565488000	-	
				00000				000		
		" " (Altezza = (0,10*0,10)*3,1416)		-	18,0000000		0,0314160	-		
				1,0000000	0000000		00000	0,565488000	-	
				00000				000		
		Totale	m³				131,1353760	68,0000000	8.917,21	
							00000	0000000		
350	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Getto marciapiedi								
		A RIPORTARE							3.031.960,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.031.960,31	
		vedi articolo calcestruzzo								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>						212,67	
351	ES.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio, confezionato con cemento tipo '325', per strutture di fondazione della classe di resistenza caratteristica R 300								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Getto riempimento								
		tratto su dima d'attacco portante								
		" "								
		tratto su galleria artificiale								
		" "								
		tratto su portale imbocco								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>						70.799,37	
352	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Polifera ø 200 - fornitura								
		A RIPORTARE							3.102.972,35	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.102.972,35	
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" "		1,0000000	12,0000000			12,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	12,0000000			12,000000000		
				00000	000000			0000		
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000	27,0000000			27,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	27,0000000			27,000000000		
				00000	000000			0000		
		Tratto su portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000	18,0000000			18,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	18,0000000			18,000000000		
				00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					114,0000000	5,8500000	
								00000	00000	
353	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm							666,90	
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Polifera ø 200 - posa in opera								
		A RIPORTARE							3.103.639,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.103.639,25	
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" "		1,0000000	12,0000000			12,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	12,0000000			12,000000000		
				00000	000000			0000		
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000	27,0000000			27,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	27,0000000			27,000000000		
				00000	000000			0000		
		Tratto su portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000	18,0000000			18,000000000		
				00000	000000			0000		
		in sx								
		" "		1,0000000	18,0000000			18,000000000		
				00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					114,0000000	0,3500000	
								00000	00000	
354	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.							39,90	
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Polifera ø 200 - posa in opera								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		A RIPORTARE							3.103.679,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.103.679,15	
		in dx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	12,000000 000000		35,000000 000000	420,000000 00000		
		in sx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	12,000000 000000		35,000000 000000	420,000000 00000		
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	27,000000 000000		35,000000 000000	945,000000 00000		
		in sx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	27,000000 000000		35,000000 000000	945,000000 00000		
		Tratto su portale imbocco								
		in dx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	18,000000 000000		35,000000 000000	630,000000 00000		
		in sx " (Altezza = (200-25)/5)		1,0000000 00000	18,000000 000000		35,000000 000000	630,000000 00000		
		Totale	m				3,990,000000 000000	0,0400000 00000	159,60	
355	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Lastrone								
		A RIPORTARE							3.103.838,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.103.838,75	
		Tratto su dima d'attacco portante per separazione cavedio impianti in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,6000000 00000	7,200000000 000		
		" "								
		in dx		2,0000000 00000	12,000000 000000		0,6000000 00000	14,40000000 0000		
		per copertura cavedio impianti in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,6000000 00000		7,200000000 000		
		" "								
		in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,6000000 00000		7,200000000 000		
		" "								
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m in sx		0,2400000 00000		0,7300000 00000		0,175200000 000		
		" " (Simili = 12,00/50)								
		in dx		0,2400000 00000		0,7300000 00000		0,175200000 000		
		" " (Simili = 12,00/50)								
		Tratto su galleria artificiale per separazione cavedio impianti in sx		1,0000000 00000	27,000000 000000		0,6000000 00000	16,20000000 0000		
		" "								
		in dx		2,0000000 00000	27,000000 000000		0,6000000 00000	32,40000000 0000		
		" "								
		A RIPORTARE							3.103.838,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.103.838,75	
		per copertura cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,000000 00000	27,000000 000000	0,600000 00000		16,20000000 0000		
		in sx								
		" "		1,000000 00000	27,000000 000000	0,600000 00000		16,20000000 0000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		in sx								
		" " (Simili = 27,00/50)		0,540000 00000		0,730000 00000		0,39420000 000		
		in dx								
		" " (Simili = 27,00/50)		0,540000 00000		0,730000 00000		0,39420000 000		
		Tratto su portale imbocco								
		per separazione cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000		0,600000 00000	10,80000000 0000		
		in dx								
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		0,600000 00000	21,60000000 0000		
		per copertura cavedio impianti								
		in sx								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000	0,600000 00000		10,80000000 0000		
		in sx								
		" "		1,000000 00000	18,000000 000000	0,600000 00000		10,80000000 0000		
		per chiusura pozzetti di rimando tubo D'200mm 140x52 cm ' area 0.73mq, 1 pozzetto ogni 50 m								
		A RIPORTARE							3.103.838,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.103.838,75	
		in sx " (Simili = 18,00/50)		0,360000 00000		0,730000 00000	0,26280000 000			
		in dx " (Simili = 18,00/50)		0,360000 00000		0,730000 00000	0,26280000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				172,6644000 00000	10,570000 000000	1.825,06	
356	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta centrale raccolta acque tratto su dima d'attacco portante " " tratto su galleria artificiale " " tratto su portale imbocco " " . Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	12,000000 000000	0,7700000 00000	9,240000000 000			
				1,000000 00000	27,000000 000000	0,7700000 00000	20,790000000 0000			
				1,000000 00000	18,000000 000000	0,7700000 00000	13,860000000 0000			
		Totale	m <sup>2</sup>				43,890000000 0000	13,430000 000000	589,44	
357	GC.LF.E.3002.A	Fornitura e posa in opera di mancorrente in vetroresina AVVERTENZE 5004544 AVVERTENZA N. 1 A...- Fornitura e posa in opera in galleria naturale o artificiale di qualsiasi lunghezza di mancorrente a parete A RIPORTARE							3.106.253,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.106.253,25	
		costituito da un corrimano tubolare in vetroresi								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Mancorrente in galleria su entrambi i lati								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		27,00000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	27,000000 000000		27,00000000 0000			
		Tratto su portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,00000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,00000000 0000			
		.								
		Totale	m				114,0000000 00000	25,950000 000000	2.958,30	
358	VA.IF0G.A01.07.	Fornitura e posa in opera del gradino di servizio costituito da grigliato alveolare 160x1000 mm sp. 29 mm in A RIPORTARE							3.109.211,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	0004	acciaio zincato. . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Gradino removibile su marciapiede Tratto su dima d'attacco portante in dx " "							3.109.211,55	
		in sx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		Tratto su galleria artificiale in dx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	27,000000 000000		27,00000000 0000			
		Tratto su portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	27,000000 000000		27,00000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,00000000 0000			
		in sx " "		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,00000000 0000			
		Totale	m				114,0000000 00000	17,230000 000000	1.964,22	
359	GC.DR.A.3 03.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 110 E A RIPORTARE							3.111.175,77	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.111.175,77	
		SPESSORE NON INFERIORE A MM 3								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tubi a sviluppo trasversale L'5.62 m ogni 25m su entrambi i lati di collegamento tra marciapiede e canaletta								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		in dx								
		" " (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	5,6200000 00000		2,697600000 000			
		in sx								
		" " (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	5,6200000 00000		2,697600000 000			
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx								
		" " (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	5,6200000 00000		6,069600000 000			
		in sx								
		" " (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	5,6200000 00000		6,069600000 000			
		Tratto su portale imbocco								
		in dx								
		" " (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	5,6200000 00000		4,046400000 000			
		in sx								
		" " (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	5,6200000 00000		4,046400000 000			
		.								
		Totale	m				25,627200000 0000	4,0400000 00000	103,53	
360	GC.IP.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC, PER IL RACCORDO DEL TUBO DI A RIPORTARE							3.111.279,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.111.279,30	
		DRENAGGIO AL PIEDE DEL MANTO IMPERMEABILE IN PVC AL...-TUBI IN PVC, DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5, AL METRO LINEARE DI TUBO IN OPE								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		" (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	6,1000000 00000		2,928000000 000			
		in sx								
		" (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	6,1000000 00000		2,928000000 000			
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		" (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	1,2000000 00000		0,576000000 000			
		in sx								
		" (Simili = 12,00/25,00)		0,4800000 00000	1,2000000 00000		0,576000000 000			
		Tratto su galleria artificiale								
		Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		" (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	6,1000000 00000		6,588000000 000			
		in sx								
		" (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	6,1000000 00000		6,588000000 000			
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		A RIPORTARE							3.111.279,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.111.279,30	
		" (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	1,2000000 00000			1,296000000 000		
		in sx								
		" (Simili = 27,00/25,00)		1,0800000 00000	1,2000000 00000			1,296000000 000		
		Tratto su portale imbocco								
		Collegamento tubi,i L' 6.10m, di drenaggio dell'ammasso con canaletta centrale 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		" (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	6,1000000 00000			4,392000000 000		
		in sx								
		" (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	6,1000000 00000			4,392000000 000		
		Tubi di spurgo, L' 1.20m, per i tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per lato ogni 25m								
		in dx								
		" (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	1,2000000 00000			0,864000000 000		
		in sx								
		" (Simili = 18,00/25,00)		0,7200000 00000	1,2000000 00000			0,864000000 000		
		.								
		Totale	m					33,288000000 0000	4,7400000 00000	157,79
361	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		.								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tubi di drenaggio dell'ammasso 1 per ogni lato								
		Tratto su dima d'attacco portante								
		A RIPORTARE							3.111.437,09	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.111.437,09	
		in dx " "		1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Tratto su galleria artificiale								
		in dx " "		1,0000000 00000	27,000000 000000			27,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	27,000000 000000			27,00000000 0000		
		Tratto su portale imbocco								
		in dx " "		1,0000000 00000	18,000000 000000			18,00000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	18,000000 000000			18,00000000 0000		
		Totale	m					114,0000000 00000	6,4200000 00000	731,88
		A RIPORTARE								3.112.168,97

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
362	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Approvvigionamento esterno " "							3.112.168,97	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			12,0000000 00000	12,00000000 0000	1,9300000 00000	23,16
363	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			3,375,800 000000000	3,375,800000 000000	0,2200000 00000	742,68
364	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Magrone sotto tubi microfessurati ø 315 laterali portale d'imbocco " "								
		A RIPORTARE		2,0000000	18,000000	1,1800000	0,1000000	4,248000000		3.112.934,81

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.112.934,81	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000	000000	00000	00000	000		
							4,248000000	66,7400000	283,51	
365	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura su dima " "		2,000000000 00000	12,0000000 000000		7,460000000 00000	179,0400000 00000		
		galleria artificiale " " (Altezza = (3,18+3,86)/2)		2,000000000 00000	27,0000000 000000		3,520000000 00000	190,0800000 00000		
		portale imbocco " "		2,000000000 00000	18,0000000 000000		3,860000000 00000	138,9600000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				508,0800000 00000	3,7800000 00000	1.920,54	
366	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera su dima " "		2,000000000 00000	12,0000000 000000		7,460000000 00000	179,0400000 00000		
		A RIPORTARE							3.115.138,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.115.138,86	
		galleria artificiale								
		" " (Altezza = (3,18+3,86)/2)		2,000000 00000	27,000000 000000		3,520000 00000	190,080000 00000		
		portale imbocco								
		" "		2,000000 00000	18,000000 000000		3,860000 00000	138,960000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				508,080000 00000	0,220000 00000	111,78	
367	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Ritombamento sopra pali plastici								
		" "		1,000000 00000	31,300000 000000		8,230000 00000	257,599000 00000		
		da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = (92,16+69,00)/2)		1,000000 00000	12,000000 000000		80,580000 000000	966,960000 00000		
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (69,00+266,12)/2)		1,000000 00000	27,000000 000000		167,560000 000000	4.524,120000 000000		
		da sez C ÷ sez D								
		" " (Altezza = (266,12+194,50)/2)		1,000000 00000	18,000000 000000		230,310000 000000	4.145,580000 000000		
		a detrarre approvvigionamento esterno					12,000000 000000	-		
		" "		1,000000			12,000000	-		
		A RIPORTARE							3.115.250,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.115.250,64	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000			0000		5.731,71	
368	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Geotessile " "		1,0000000 00000			3.375,800 000000000	3.375,800000 000000	0,5800000 00000	9.722,30
		Totale	m <sup>2</sup>				3.375,800000 000000	2,8800000 00000	9.722,30	
369	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Terreno Vegetale " "		1,0000000 00000		3.375,800 000000000	0,5000000 00000	1.687,900000 000000	5,8200000 00000	9.823,58
		Totale	m <sup>3</sup>				1.687,900000 000000	5,8200000 00000	9.823,58	
370	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli .							3.140.528,23	
		A RIPORTARE							3.140.528,23	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.140.528,23	
		Semina " "		1,0000000 00000			3.075,800 000000000	3.075,800000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				3.075,800000 000000	0,7600000 00000	2.337,61	
371	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000	0,6000000 00000	0,7500000 00000	18,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,00000000 0000	2,9000000 00000	52,20	
372	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	3,600000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				3,600000000 000	66,740000 000000	240,26	
373	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		A RIPORTARE							3.143.158,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.143.158,30	
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . . Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m				40,00000000 0000	14,350000 000000	574,00	
374	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . . Canaletta idraulica a tergo portale " "		1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m				40,00000000 0000	4,7900000 000000	191,60	
375	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 000000	1,4000000 000000	4,0000000 000000	15,68000000 0000		
		Totale	m³				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
		A RIPORTARE							3.146.424,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.146.424,70	
376	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Chiusini " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
377	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
378	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		3.146.764,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.146.764,68	
		Totale	m				11,20000000 0000	1,99000000 00000	22,29	
379	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tubo microfessurati ø 315 laterale su dima " "		2,00000000 00000	12,00000000 000000				24,00000000 0000	
		galleria artificiale " "		2,00000000 00000	27,00000000 000000				54,00000000 0000	
		portale imbocco " "		2,00000000 00000	18,00000000 000000				36,00000000 0000	
		Totale	m				114,00000000 00000	7,89000000 00000	899,46	
380	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMME O CIOTTOLI DI FIUME . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Drenaggio su tubo microfessurati ø 315 laterale su dima " " (Larghezza = (3,24+2,02)/2)		2,00000000 00000	12,00000000 000000	2,63000000 00000	0,70000000 00000		44,18400000 0000	
		galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.147.686,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.147.686,43	
		" (Larghezza = (0,84+1,18)/2)		2,0000000 00000	27,000000 000000	1,0100000 00000	0,7000000 00000	38,17800000 0000		
		portale imbocco								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000	1,1800000 00000	0,7000000 00000	29,73600000 0000		
		A detrarre tubazione								
		in dx								
		" (Altezza = 0,157*0,157*3,1416)		-	57,000000 000000		0,0774372 98400	-		
				1,0000000 00000				4,413926008 800		
		in sx								
		" (Altezza = 0,157*0,157*3,1416)		-	57,000000 000000		0,0774372 98400	-		
				1,0000000 00000				4,413926008 800		
		Totale	m <sup>3</sup>					103,2701479 82400	9,1200000 00000	941,82
		A RIPORTARE								3.148.628,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
381	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.07.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.07.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.07.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.07.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.07.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.148.628,25
382	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,7900000 00000	3,950000000 000	0,0000000 00000	0,00
									3.148.628,25	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.148.628,25	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	10,500000 000000		0,7900000 00000	8,295000000 000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,7900000 00000	9,480000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				21,72500000 0000	2,9000000 00000	63,00	
		A RIPORTARE							3.148.691,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
383	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.148.691,25	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	5,1100000 00000	0,1000000 00000	2,555000000 000	66,740000 000000	170,52
384	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		A RIPORTARE								3.148.861,77



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.148.861,77	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				9,080000000 000	10,070000 000000	91,44	
385	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		18,400000 000000	60,000000 000000	1.104,000000 000000		
		Totale	kg				1.104,000000 000000	0,8200000 00000	905,28	
386	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.149.858,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.149.858,49	
		arco rovescio								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,9800000 00000	9,900000000 000		
		murette								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8500000 00000	8,500000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	90,200000 000000	1.659,68	
387	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Concio su dima								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			18,400000 000000	18,4000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	2,3800000 00000	43,79	
388	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
389	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.151.561,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.151.561,96	
		. Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	10,500000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	4,945500000 000		
		Totale	m³				4,945500000 000	66,740000 000000	330,06	
390	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Casseri Arco rovescio frontali " " Murette In dx longitudinali " " frontali " " In sx longitudinali " "		1,000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
				1,000000 00000	10,500000 000000		0,5400000 00000	5,670000000 000		
				1,000000 00000			0,6800000 00000	0,680000000 000		
				1,000000 00000	10,500000 000000		0,5400000 00000	5,670000000 000		
		A RIPORTARE							3.151.892,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.151.892,02	
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				14,68000000 0000	10,070000 000000	147,83	
391	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		35,070000 000000	60,000000 000000	2.104,200000 000000		
		Totale	kg				2.104,200000 000000	0,8200000 00000	1.725,44	
392	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "		1,000000 00000	10,500000 000000		1,980000 00000	20,79000000 0000		
		A RIPORTARE							3.153.765,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.153.765,29	
				2,0000000 00000	10,500000 000000		0,6800000 00000	14,2800000 0000		
		Totale	m³				35,0700000 0000	90,200000 000000	3.163,31	
393	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			35,0700000 000000	35,0700000 0000		
		Totale	m³				35,0700000 0000	2,3800000 00000	83,47	
394	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
395	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	5,652000000 000		
		A RIPORTARE							3.157.012,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.157.012,07	
		Totale	m³				5,65200000 000	66,740000 000000	377,21	
396	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Casseri Arco rovescio frontali " "		1,000000 00000			1,980000 00000	1,98000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		A RIPORTARE							3.157.389,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				16,30000000 0000	10,070000 000000	3.157.389,28 164,14	
397	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,00000000 00000		40,080000 000000	60,000000 000000	2,404,800000 000000	0,8200000 000000	
398	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000	12,000000 000000		1,9800000 00000	23,76000000 0000	1.971,94	
		Totale		2,00000000 00000	12,000000 000000		0,6800000 00000	16,32000000 0000	3.615,22	
		A RIPORTARE					40,08000000 -----	90,200000 -----	3.163.140,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	3.163.140,58	
399	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			40,0800000 000000	40,08000000 0000	2,3800000 00000	95,39
		A RIPORTARE							3.163.235,97	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
400	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Impermeabilizzazione " "							3.163.235,97	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		10,040000 000000	50,20000000 0000		640,55
401	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
		chiusura frontale su galleria artificiale " "		1,0000000 00000	13,200000 000000			13,20000000 0000		
		A RIPORTARE								3.163.876,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				23,20000000 0000	8,3900000 00000	3.163.876,52 194,65	
402	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		7,3800000 00000	36,9000000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			5,1200000 00000	5,1200000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				42,0200000 0000	13,450000 000000	565,17	
403	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,0000000 00000			1,0500000 00000	1,0500000 000		
		A RIPORTARE							3.164.636,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				1,050000000 000	16,380000 000000	3.164.636,34 17,20	
404	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		30,800000 000000	60,000000 000000	1.848,000000 000000		
		Totale	kg				1.848,000000 000000	0,8200000 000000	1.515,36	
405	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Concio su dima . Getto calotta " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		6,1600000 00000	30,80000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				30,80000000 0000	87,240000 000000	2.686,99	
406	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. .								
		A RIPORTARE							3.168.855,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.168.855,89	
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Concio su dima								
		·								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			30,8000000 000000	30,8000000 0000	2,3800000 00000	73,30
407	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
408	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		·								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Galleria artificiale								
		·								
		Impermeabilizzazione								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	10,500000 000000		11,550000 000000	121,2750000 00000	12,760000 000000	1.547,47
409	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		·								
		A RIPORTARE							3.170.476,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.170.476,66	
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale .								
		Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "		1,0000000 00000	10,500000 000000		11,550000 000000	121,2750000 00000		
		Totale	m²				121,2750000 00000	3,7800000 00000	458,42	
410	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche .								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale .								
		Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	10,500000 000000		11,550000 000000	121,2750000 00000		
		Totale	m²				121,2750000 00000	0,2200000 00000	26,68	
411	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. .								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale .								
		Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000	10,500000		10,5000000			
		A RIPORTARE							3.170.961,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		3.170.961,76
		" "		1,000000	10,500000			10,500000		
		chiusura frontale su portale		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	13,200000			13,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					34,200000	8,390000	286,94
412	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4						0000	00000	
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Galleria artificiale								
		Casseri calotta								
		longitudinali interni								
		" "		1,000000	10,500000		7,380000	77,490000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000	10,500000		2,350000	49,350000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,000000	10,500000		1,340000	28,140000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		frontali								
		" "		1,000000			4,350000	4,350000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					159,330000	13,450000	2.142,99
		A RIPORTARE						00000	00000	3.173.391,69

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
413	BA.CZ.A.3 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali esterni " "							3.173.391,69	
		frontali " "		2,000000 00000	10,500000 000000		0,1200000 00000	2,520000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000			0,4800000 00000	0,480000000 000		
							3,000000000 000	16,380000 000000	49,14	
414	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		50,720000 000000	60,000000 000000	3.043,200000 000000	0,8200000 00000	2.495,42
		A RIPORTARE							3.175.936,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
415	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.175.936,25	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	10,500000 000000		4,8300000 00000	50,7150000 0000	87,240000 000000	4.424,38
416	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			50,720000 000000	50,7200000 0000	2,380000 00000	120,71
417	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,000000 00000		0,00
418	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E A RIPORTARE								3.180.481,34



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.180.481,34	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco								
		. Impermeabilizzazione								
		" "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		. Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	12,760000 000000	1.336,44	
419	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		. GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco								
		. Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura								
		" "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		A RIPORTARE							3.181.817,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.181.817,78	
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	3,7800000 00000	395,90	
420	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	0,2200000 00000	23,04	
421	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.182.236,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.182.236,72	
				1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Totale	m					24,00000000 0000	8,3900000 00000	201,36
422	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Portale imbocco								
		Casseri calotta longitudinali interni		1,000000 00000	6,000000 00000		7,380000 00000	44,28000000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-6,00) * (Altezza = (3,69+0,62)/2)		2,000000 00000	6,000000 00000		2,155000 00000	25,86000000 0000		
		longitudinali esterni		2,000000 00000	4,340000 00000		3,440000 00000	29,85920000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-4,34) * (Altezza = (3,44+0,79)/2)		2,000000 00000	7,660000 00000		2,115000 00000	32,40180000 0000		
		cordolo		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,87700000 000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,87700000 000		
		frontale becco		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,71375000 000		
		" " (Altezza = (0,25+0,00)/2)		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,71375000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					139,9917500	13,450000	1.882,89
		A RIPORTARE								3.184.320,97

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.184.320,97	
423	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali esterni " (Altezza = (0,12-0,00)/2) " (Lunghezza = 4,34-4,15) * (Altezza = (0,12-0,00)/2) . Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	4,150000 00000	0,060000 00000	0,49800000 000	0,02280000 000	8,53	
				2,000000 00000	0,190000 00000	0,060000 00000	0,52080000 000	16,380000 000000		
424	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " " . Totale	kg	1,000000 00000		46,850000 000000	60,000000 000000	2.811,000000 000000	2.305,02	
							2.811,000000 000000	0,8200000 000000	2.305,02	
		A RIPORTARE							3.186.634,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
425	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Getto calotta " "							3.186.634,52	
		" " (Lunghezza = 12,00-5,36) * (Altezza = (2,115+0,38)/2)		1,0000000 00000	5,3600000 00000		4,2300000 00000	22,67280000 0000		
		cordolo " " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2)		2,0000000 00000	6,6400000 00000		1,2475000 00000	16,56680000 0000		
		" " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,5900000 00000	1,2850000 00000	0,3000000 00000	7,551945000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					46,79154500 0000	87,240000 000000	4.082,09
426	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		" "		1,0000000 00000			46,8500000 000000	46,85000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					46,85000000 0000	2,3800000 00000	111,50
A RIPORTARE										3.190.828,11

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.190.828,11	
427	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		.								
		Casseri riempimento								
		Concio su dima								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 5,00/12,00)								
			0,4166666				0,5000000	0,208333333		
			66667				00000	334		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	5,0000000			0,8600000	4,300000000		
			00000	00000			00000	000		
		Galleria artificiale								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 10,50/12,00)								
			0,8750000				0,5000000	0,437500000		
			00000				00000	000		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	10,5000000			0,8600000	9,030000000		
			00000	000000			00000	000		
		Portale imbocco								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 12,00/12,00)								
			1,0000000				0,5000000	0,500000000		
			00000				00000	000		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	12,0000000			0,8600000	10,320000000		
			00000	000000			00000	0000		
		.								
		Totale							285,40	
		A RIPORTARE	m²				24,79583333	11,510000	3.191.113,51	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					3334	000000	3.191.113,51	
428	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000 00000	10,500000 000000		0,500000 00000	5,250000000 000		
		portale imbocco " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,500000 00000	6,000000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				13,750000000 0000	68,000000 000000	935,00	
429	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000	10,500000		0,500000	5,250000000		
		A RIPORTARE							3.192.048,51	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.192.048,51	
		portale imbocco		00000	000000		00000	000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,00000000 000		
		Totale	m³				13,75000000 0000	2,0100000 00000	27,64	
430	GC.LF.D.3 01.B	<p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA</p> <p>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p>Canaletta centrale raccolta acque concio su dima</p> <p>" "</p> <p>galleria artificiale</p> <p>" "</p> <p>portale imbocco</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000	0,3900000 00000		1,95000000 000		
		" "		1,0000000 00000	10,500000 000000	0,3900000 00000		4,09500000 000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,3900000 00000		4,68000000 000		
		Totale	m²				10,72500000 0000	13,430000 000000	144,04	
431	GC.DR.A.3 03.C	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5</p> <p>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							3.192.220,19	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.192.220,19	
		· Tubi di drenaggio ammasso								
		Concio su dima								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	10,5000000 000000			10,500000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	10,5000000 000000			10,500000000 0000		
		Portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		·								
		Totale	m					55,000000000 0000	6,4200000 00000	353,10
		A RIPORTARE								3.192.573,29

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
432	BA.MT.A.3 29.A	RIPORTO							3.192.573,29	
		Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Ritombamento tratto tergo testata paratia								
		" " (Altezza = (39,97+31,49)/2)		1,0000000 00000	17,300000 000000	11,900000 000000	205,870000 00000			
		da sez A ÷ termine dima								
		" " (Altezza = (39,97+31,49)/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000	35,730000 000000	178,650000 00000			
		termine dima ÷ sez B								
		" " (Altezza = (45,51+34,06)/2)		1,0000000 00000	5,8000000 00000	39,785000 000000	230,753000 00000			
		da sez B ÷ termine paratia								
		" " (Altezza = (34,06+(12,75+22,23))/2)		1,0000000 00000	8,4000000 00000	34,520000 000000	289,968000 00000			
		termine paratia ÷ fine intervento								
		" " (Altezza = (19,65+0,00)/2)		1,0000000 00000	8,3000000 00000	9,8250000 000000	81,5475000 0000			
		" " (Altezza = (29,05+0,00)/2)		1,0000000 00000	8,3000000 00000	14,525000 000000	120,557500 00000			
		a dedurre terreno vegetale		-		406,27000 0000000	-			
		" "		1,0000000 00000		406,270000 00000	-			
		a dedurre approvvigionamento esterno				679,00000 0000000	-			
		" "		1,0000000 00000		679,000000 00000	-			
		A RIPORTARE							3.192.573,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.192.573,29	
		Totale	m <sup>3</sup>				22,07600000 0000	0,5800000 00000	12,80	
433	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Approvvigionamento esterno da bilancio terre " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			679,000000 0000000			
434	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura " "								
		Totale	m <sup>3</sup>				679,0000000 00000	1,9300000 00000	1.310,47	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			812,530000 0000000	812,5300000 00000		
435	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda .								
		Totale	m <sup>2</sup>				812,5300000 00000	2,8800000 00000	2.340,09	
		A RIPORTARE							3.196.236,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.196.236,65	
		Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera								
		" "								
							812,530000 000000	812,530000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				812,530000 000000	0,220000 000000	178,76	
436	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Terreno Vegetale								
		" "								
							1,000000 000000	812,530000 000000	0,500000 000000	
		Totale	m <sup>3</sup>				406,265000 000000	5,820000 000000	2.364,46	
437	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Semina								
		" "								
							1,000000 000000	812,530000 000000	812,530000 000000	
		Totale	m <sup>2</sup>				812,530000 000000	0,760000 000000	617,52	
438	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		A RIPORTARE							3.199.397,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.199.397,39	
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta								
		"           "								
		·								
		Totale	m³				9,585000000 000	2,9000000 00000	27,80	
439	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		·								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		"           "								
		·								
		Totale	m³				1,917000000 000	66,7400000 000000	127,94	
440	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		·								
		GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		"           "								
		·								
		Totale	m				21,300000000 00000	14,3500000 000000	305,66	
		A RIPORTARE							3.199.858,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
441	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "							3.199.858,79	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,000000 00000	21,300000 000000			21,30000000 0000	4,7900000 00000	102,03
442	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Magrone sotto drenaggio " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,000000 00000	22,500000 000000	1,000000 00000	0,100000 00000	4,500000000 000	66,740000 000000	300,33
443	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Tubo microfessurato laterale Ø 315 " "								
		A RIPORTARE		2,000000 00000	22,500000 000000			45,00000000 0000		3.200.261,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.200.261,15
		Totale	m					45,00000000 0000	7,89000000 0000	355,05
444	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Materiale drenante attorno tubazione laterale " "		2,00000000 00000	22,50000000 000000	1,29000000 00000	0,70000000 00000	40,63500000 0000		
		a detrarre tubazione Ø 315 " " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416)		-	22,50000000 000000		0,2811417 84000	-	12,65138028 0000	
		Totale	m <sup>3</sup>					27,98361972 0000	9,12000000 0000	255,21
445	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura " "		2,00000000 00000	22,50000000 000000		4,08000000 00000	183,60000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					183,60000000 00000	3,78000000 00000	694,01
446	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		A RIPORTARE								3.201.565,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.201.565,42	
		. Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera " "		2,000000 00000	22,500000 000000		4,0800000 00000	183,6000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				183,6000000 00000	0,2200000 00000	40,39	
447	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Tubi " "		2,0000000 00000	10,000000 000000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	60,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				60,00000000 0000	2,9000000 00000	174,00	
448	IT.TB.M.3000.F	Fornitura in opera di tubazione prefabbricata in calcestruzzo con innesto a bicchiere, sezione circolare. Diametro interno fino a 80 cm. . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Tubi " "		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m				20,00000000 0000	97,400000 000000	1.948,00	
		A RIPORTARE							3.203.727,81	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
449	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Pozzetti " "							3.203.727,81	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
450	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Chiusini " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21
451	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Telaio per chiusini " "								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		3.206.431,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					3,92000000 000	34,890000 000000	3.206.431,82 136,77
452	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4) .								
		Totale	m	2,000000 00000	5,600000 00000			11,200000 0000		
								11,200000 0000	1,990000 00000	22,29
		A RIPORTARE								3.206.590,88

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
453	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.08.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.08.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.08.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.08.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.08.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.206.590,88
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
454	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,7900000 00000	3,950000000 000	3.206.590,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.206.590,88	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	27,500000 000000		0,7900000 00000	21,72500000 0000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,7900000 00000	9,480000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				35,15500000 0000	2,9000000 00000	101,95	
		A RIPORTARE							3.206.692,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
455	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.206.692,83	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	5,1100000 00000	0,1000000 00000	2,555000000 000		170,52
								2,555000000 000	66,740000 000000	
456	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		A RIPORTARE								3.206.863,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.206.863,35	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				9,080000000 000	10,070000 000000	91,44	
457	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		18,400000 000000	60,000000 000000	1.104,000000 000000		
		Totale	kg				1.104,000000 000000	0,8200000 00000	905,28	
458	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.207.860,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.207.860,07	
		arco rovescio								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,9800000 00000	9,900000000 000		
		murette								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8500000 00000	8,500000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	90,200000 000000	1.659,68	
459	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Concio su dima								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			18,400000 000000	18,4000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	2,3800000 00000	43,79	
460	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
461	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.209.563,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.209.563,54	
		· Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	27,500000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	12,95250000 0000		
		Totale	m³				12,95250000 0000	66,740000 000000	864,45	
462	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari · GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale · Casseri Arco rovescio frontali " "		2,000000 00000			1,9800000 00000	3,96000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	27,500000 000000		0,5400000 00000	14,85000000 0000		
		frontali " "		2,000000 00000			0,6800000 00000	1,36000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	27,500000 000000		0,5400000 00000	14,85000000 0000		
		A RIPORTARE							3.210.427,99	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO			
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.						
		RIPORTO							3.210.427,99				
		frontali " "											
				2,000000 00000				0,680000 00000	1,36000000 000				
		Totale	m²					36,38000000 0000	10,070000 000000	366,35			
463	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "											
		Totale	kg					1,000000 00000	91,850000 000000	60,000000 000000	5.511,000000 000000	0,8200000 000000	4.519,02
464	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "											
		A RIPORTARE						1,000000 00000	27,500000 000000		1,980000 00000	54,45000000 0000	3.215.313,36

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.215.313,36	
				2,0000000 00000	27,500000 000000		0,6800000 00000	37,4000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				91,8500000 0000	90,200000 000000	8.284,87	
465	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			91,8500000 000000			
		Totale	m <sup>3</sup>				91,8500000 0000	2,3800000 000000	218,60	
466	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00	
		Totale								
467	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	4,7100000 000000	0,1000000 000000	5,652000000 000		
		A RIPORTARE							3.223.816,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.223.816,83	
		Totale	m³				5,65200000 000	66,740000 000000	377,21	
468	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Casseri Arco rovescio frontali " "		1,000000 00000			1,980000 00000	1,98000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		A RIPORTARE							3.224.194,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.224.194,04
		Totale	m <sup>2</sup>				16,30000000 0000	10,070000 000000		164,14
469	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		40,080000 000000	60,000000 000000	2,404,800000 000000		
		Totale	kg				2,404,800000 000000	0,8200000 000000		1.971,94
470	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		1,9800000 000000	23,76000000 0000		
				2,0000000 00000	12,000000 000000		0,6800000 000000	16,32000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,08000000 -----	90,200000 -----		3.615,22
		A RIPORTARE								3.229.945,34

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	3.229.945,34	
471	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			40,0800000 000000	40,08000000 0000	2,3800000 00000	95,39
		A RIPORTARE							3.230.040,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
472	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE</p> <p>.</p> <p>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Impermeabilizzazione " "</p> <p>.</p>							3.230.040,73	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		10,040000 000000	50,20000000 0000		640,55
473	GC.IP.A.3001.A	<p>Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.</p> <p>.</p> <p>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "</p> <p>" "</p> <p>chiusura frontale su galleria artificiale " "</p> <p>.</p>								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	13,200000 000000			13,20000000 0000		
		A RIPORTARE								3.230.681,28

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				23,20000000 0000	8,39000000 00000	3.230.681,28 194,65	
474	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,00000000 00000	5,00000000 00000		7,38000000 00000	36,90000000 0000		
		frontali " "		1,00000000 00000			5,12000000 00000	5,1200000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				42,02000000 0000	13,45000000 000000	565,17	
475	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,00000000 00000			1,05000000 00000	1,0500000000 000		
		A RIPORTARE							3.231.441,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				1,050000000 000	16,380000 000000	3.231.441,10 17,20	
476	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		30,800000 000000	60,000000 000000	1.848,000000 000000	0,8200000 000000	
477	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		6,1600000 00000	30,80000000 0000	87,240000 000000	
478	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. .								
		Totale					30,80000000 0000	87,240000 000000	2.686,99	
		A RIPORTARE							3.235.660,65	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.235.660,65	
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Concio su dima								
		·								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			30,800000 000000	30,800000 0000		
								30,800000 0000	2,380000 00000	
479	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000 000	0,000000 00000	
480	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		·								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		·								
		Impermeabilizzazione								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	27,500000 000000		11,550000 000000	317,625000 00000		
								317,625000 00000	12,760000 000000	
481	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		·								
		A RIPORTARE							3.239.786,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.239.786,85	
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "		1,0000000 00000	27,500000 000000		11,550000 000000	317,6250000 00000		
		Totale	m²				317,6250000 00000	3,7800000 00000	1.200,62	
482	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	27,500000 000000		11,550000 000000	317,6250000 00000		
		Totale	m²				317,6250000 00000	0,2200000 00000	69,88	
483	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000	27,500000		27,50000000			
		A RIPORTARE							3.241.057,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		3.241.057,35
		" "		1,000000	27,500000			27,500000		
		chiusura frontale su portale		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	13,200000			13,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					68,200000	8,390000	572,20
								0000	00000	
484	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		" "								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		" "								
		Casseri calotta								
		longitudinali interni								
		" "		1,000000	27,500000		7,380000	202,950000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000	27,500000		2,350000	129,250000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,000000	27,500000		1,340000	73,700000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		frontali								
		" "		2,000000			4,350000	8,700000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m²					414,600000	13,450000	5.576,37
								00000	00000	
		A RIPORTARE								3.247.205,92

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
485	BA.CZ.A.3 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali esterni " " frontali " "							3.247.205,92	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	27,500000 000000		0,1200000 00000	6,600000000 000		
				2,0000000 00000			0,4800000 00000	0,960000000 000		
							7,560000000 000	16,380000 000000	123,83	
486	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		132,83000 000000	60,000000 000000	7,969,80000 000000	0,8200000 00000	6.535,24
		A RIPORTARE								3.253.864,99

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
487	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.253.864,99	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	27,500000 000000		4,8300000 00000	132,8250000 00000	87,240000 000000	11.587,65
488	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			132,830000 0000000	132,8300000 00000	2,3800000 00000	316,14
489	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
490	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E A RIPORTARE								
		A RIPORTARE								3.265.768,78

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.265.768,78	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Impermeabilizzazione " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	12,760000 000000	1.336,44	
491	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " " " " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2) risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		A RIPORTARE							3.267.105,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.267.105,22	
		Totale	m²				104,7364000 00000	3,7800000 00000	395,90	
492	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risvolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m²				104,7364000 00000	0,2200000 00000	23,04	
493	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.267.524,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.267.524,16	
				1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Totale	m					24,00000000 0000	8,3900000 00000	201,36
494	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Portale imbocco								
		Casseri calotta longitudinali interni		1,000000 00000	6,000000 00000		7,380000 00000	44,28000000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-6,00) * (Altezza = (3,69+0,62)/2)		2,000000 00000	6,000000 00000		2,155000 00000	25,86000000 0000		
		longitudinali esterni		2,000000 00000	4,340000 00000		3,440000 00000	29,85920000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-4,34) * (Altezza = (3,44+0,79)/2)		2,000000 00000	7,660000 00000		2,115000 00000	32,40180000 0000		
		cordolo		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		frontale becco		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		" " (Altezza = (0,25+0,00)/2)		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					139,9917500	13,450000	1.882,89
		A RIPORTARE								3.269.608,41



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.269.608,41	
495	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali esterni " " (Altezza = (0,12-0,00)/2) " " (Lunghezza = 4,34-4,15) * (Altezza = (0,12-0,00)/2) . Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	4,150000 00000	0,060000 00000	0,49800000 000	16,380000 000000	8,53	
496	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " " . Totale	kg	1,000000 00000		46,850000 000000	60,000000 000000	2,811,000000 000000	0,8200000 000000	2.305,02
		A RIPORTARE							3.271.921,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
497	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Getto calotta " "							3.271.921,96	
		" " (Lunghezza = 12,00-5,36) * (Altezza = (2,115+0,38)/2) cordolo " " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2) .		1,0000000 00000	5,3600000 00000		4,2300000 00000	22,67280000 0000		
				2,0000000 00000	6,6400000 00000		1,2475000 00000	16,56680000 0000		
				1,0000000 00000	19,5900000 000000	1,2850000 00000	0,3000000 00000	7,551945000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					46,79154500 0000	87,240000 000000	4.082,09
498	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
				1,0000000 00000			46,8500000 000000	46,85000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					46,85000000 0000	2,3800000 00000	111,50
A RIPORTARE										3.276.115,55

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.276.115,55	
499	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Casseri riempimento								
		Concio su dima								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 5,00/12,00)								
			0,4166666				0,5000000	0,208333333		
			66667				00000	334		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	5,0000000			0,8600000	4,300000000		
			00000	00000			00000	000		
		Galleria artificiale								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 27,50/12,00)								
			2,2916666				0,5000000	1,145833333		
			66667				00000	334		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	27,5000000			0,8600000	23,650000000		
			00000	000000			00000	0000		
		Portale imbocco								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 12,00/12,00)								
			1,0000000				0,5000000	0,500000000		
			00000				00000	000		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	12,0000000			0,8600000	10,320000000		
			00000	000000			00000	0000		
		.								
		Totale							461,83	
		A RIPORTARE	m²				40,12416666	11,510000	3.276.577,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					6668	000000	3.276.577,38	
500	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,50000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000 00000	27,500000 000000		0,500000 00000	13,75000000 0000		
		portale imbocco " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,500000 00000	6,000000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				22,25000000 0000	68,000000 000000	1.513,00	
501	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,50000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000	27,500000		0,500000	13,75000000		
		A RIPORTARE							3.278.090,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000		3.278.090,38
		portale imbocco								
		" "		1,00000000	12,000000		0,50000000	6,00000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					22,25000000	2,0100000	44,72
								0000	00000	
502	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta centrale raccolta acque								
		concio su dima								
		" "		1,00000000	5,00000000	0,39000000		1,950000000		
		" "		00000	00000	00000		000		
		galleria artificiale								
		" "		1,00000000	27,500000	0,39000000		10,72500000		
		" "		00000	000000	00000		0000		
		portale imbocco								
		" "		1,00000000	12,000000	0,39000000		4,680000000		
		" "		00000	000000	00000		000		
		Totale	m <sup>2</sup>					17,35500000	13,4300000	233,08
								0000	000000	
503	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								3.278.368,18



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.278.939,56	
504	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Ritombamento								
		tratto tergo testata paratia								
		" " (Altezza = (24,90+0,00)/2)		1,0000000 00000	6,1500000 00000		12,450000 000000	76,56750000 0000		
		da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = (48,75+40,81)/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		44,780000 000000	223,9000000 00000		
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (40,81+27,07)/2)		1,0000000 00000	27,500000 000000		33,940000 000000	933,3500000 00000		
		da sez C ÷ sez D								
		" " (Altezza = (13,54+23,69)/2)		1,0000000 00000	12,000000 000000		18,615000 000000	223,3800000 00000		
		" " (Altezza = (23,54+5,82)/2)		1,0000000 00000	12,000000 000000		14,680000 000000	176,1600000 00000		
		a dedurre terreno vegetale								
		" "		-			548,18000 0000000	-		
				1,0000000 00000			548,1800000 00000	-		
		a detrarre approvvigionamento esterno								
		" "		-			812,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000			812,0000000 00000	-		
		Totale	m <sup>3</sup>				273,1775000 00000	0,5800000 00000	158,44	
		A RIPORTARE							3.279.098,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
505	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Approvvigionamento esterno da bilancio terre " "							3.279.098,00	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			812,00000 0000000	812,0000000 00000	1,9300000 00000	1.567,16
506	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			1.096,360 000000000	1.096,360000 000000	2,8800000 00000	3.157,52
507	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000			1.096,360 000000000	1.096,360000 000000		3.283.822,68



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.283.822,68	
508	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Terreno Vegetale " "	m <sup>2</sup>				1.096,360000 000000	0,2200000 00000	241,20	
		Totale								
			m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	1.096,360 000000000	0,5000000 00000	548,1800000 00000	5,8200000 00000	3.190,41	
509	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Semina " "	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000		1.096,360 000000000	1.096,360000 000000	0,7600000 00000	833,23	
		Totale								
510	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito	m <sup>2</sup>				1.096,360000 000000	0,7600000 00000	833,23	
		A RIPORTARE							3.288.087,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.288.087,52	
		Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	10,80000000 0000		
		Totale	m³					10,80000000 0000	2,9000000 00000	31,32
511	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,700000000 000		
		Totale	m³					2,700000000 000	66,740000 000000	180,20
512	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	14,350000 000000	430,50
513	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . A RIPORTARE								3.288.729,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.288.729,54	
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		· Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	4,7900000 00000	143,70
514	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		· GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		· Magrone sotto drenaggio								
		" "		2,0000000 00000	39,500000 000000	1,0000000 00000	0,1000000 00000	7,900000000 000		
		Totale	m³					7,900000000 000	66,740000 000000	527,25
515	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.								
		· GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		· Tubo microfessurato laterale Ø 315								
		" "		2,0000000 00000	39,500000 000000			79,00000000 0000		
		Totale	m					79,00000000 0000	7,8900000 00000	623,31
		A RIPORTARE								3.290.023,80

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
<b>RIPORTO</b>									3.290.023,80	
516	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Materiale drenante attorno tubazione laterale " "		2,000000 00000	39,500000 000000	1,2900000 00000	0,7000000 00000	71,33700000 0000		
		a detrarre tubazione Ø 315 " " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416) . Totale		- 2,000000 00000	39,500000 000000		0,2811417 84000	- 22,21020093 6000		
			m <sup>3</sup>					49,12679906 4000	9,1200000 00000	448,04
517	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura " "		2,0000000 00000	39,500000 000000		4,0800000 00000	322,3200000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					322,3200000 00000	3,7800000 00000	1.218,37
518	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera								
<b>A RIPORTARE</b>									3.291.690,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.291.690,21	
				2,0000000 00000	39,500000 000000		4,0800000 00000	322,3200000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				322,3200000 00000	0,2200000 00000	70,91	
519	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Pozzetti								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
520	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Chiusini								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000	3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
521	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili								
		GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							3.294.465,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.294.465,13	
		. Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,8900000 000000	136,77
522	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4) .		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,200000000 0000		
		Totale	m					11,200000000 0000	1,990000000 00000	22,29
		A RIPORTARE								3.294.624,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
523	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.09.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.09.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.09.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.09.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.09.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.294.624,19
524	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		4,1400000 00000	20,700000000 0000	0,0000000 00000	0,00
									3.294.624,19	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.294.624,19	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	16,500000 000000		4,1400000 00000	68,3100000 0000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		4,1400000 00000	74,5200000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				163,5300000 00000	2,9000000 00000	474,24	
		A RIPORTARE							3.295.098,43	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
525	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.295.098,43	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	9,0300000 00000	0,1000000 00000	4,515000000 000	66,740000 000000	301,33
526	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
		Murette								
		In dx								
		longitudinali								
		" "		1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,0500000 00000	5,250000000 000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000			2,0300000 00000	2,030000000 000		
		A RIPORTARE							3.295.399,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.295.399,76	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,0500000 00000	5,250000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			2,0300000 00000	2,030000000 000		
		Totale	m²				20,54000000 0000	10,070000 000000	206,84	
527	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		50,200000 000000	60,000000 000000	3.012,000000 000000		
		Totale	kg				3.012,000000 000000	0,8200000 00000	2.469,84	
528	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.298.076,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.298.076,44	
		arco rovescio " "		1,000000 00000	5,000000 00000		5,980000 00000	29,900000 00000		
		murette " "		2,000000 00000	5,000000 00000		2,030000 00000	20,300000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				50,200000 00000	90,200000 000000	4.528,04	
529	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,000000 00000			50,200000 000000	50,200000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				50,200000 00000	2,380000 000000	119,48	
530	XX	SEPARATORE					0,000000 00000	0,000000 000000	0,00	
531	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.302.723,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.302.723,96	
		· Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	16,500000 000000	9,0300000 00000	0,1000000 00000	14,89950000 0000		
		Totale	m³					14,89950000 0000	66,740000 000000	994,39
532	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari · GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale · Casseri Arco rovescio frontali " "  Murette In dx longitudinali " "  frontali " "  In sx longitudinali " "		1,000000 00000			5,9800000 00000	5,98000000 000		
				1,000000 00000	16,500000 000000		1,0500000 00000	17,32500000 0000		
				1,000000 00000			2,0300000 00000	2,03000000 000		
				1,000000 00000	16,500000 000000		1,0500000 00000	17,32500000 0000		
		A RIPORTARE							3.303.718,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO		
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.					
		RIPORTO							3.303.718,35			
		frontali " "					2,03000000 0000	2,03000000 000				
		Totale	m <sup>2</sup>				44,69000000 0000	10,070000 000000	450,03			
533	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "										
		Totale	kg				1,00000000 00000	165,660000 000000	60,000000 000000	9.939,600000 000000	0,8200000 00000	8.150,47
534	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "										
		A RIPORTARE					1,00000000 00000	16,500000 000000	5,9800000 00000	98,67000000 0000		3.312.318,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.312.318,85	
				2,0000000 00000	16,500000 000000		2,0300000 00000	66,9900000 0000		
		Totale	m³				165,6600000 00000	90,200000 000000	14.942,53	
535	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			165,660000 0000000	165,6600000 00000		
		Totale	m³				165,6600000 00000	2,3800000 00000	394,27	
536	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
537	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	18,000000 000000	9,0300000 00000	0,1000000 00000	16,25400000 0000		
		A RIPORTARE							3.327.655,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.327.655,65	
		Totale	m³				16,25400000 0000	66,740000 000000	1.084,79	
538	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Portale imbocco								
		Casseri								
		Arco rovescio frontali		1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
		Murette In dx longitudinali frontali		1,0000000 00000	18,000000 000000		1,0500000 00000	18,90000000 0000		
		" " frontali		1,0000000 00000			2,0300000 00000	2,030000000 000		
		In sx longitudinali frontali		1,0000000 00000	18,000000 000000		1,0500000 00000	18,90000000 0000		
		" " frontali		1,0000000 00000			2,0300000 00000	2,030000000 000		
		A RIPORTARE							3.328.740,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.328.740,44
		Totale	m <sup>2</sup>				47,84000000 0000	10,070000 000000		481,75
539	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,00000000 00000		180,72000 0000000	60,000000 000000	10.843,20000 0000000	0,8200000 00000	8.891,42
540	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " " .  Totale								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000	18,000000 000000		5,9800000 00000	107,6400000 00000		
		Totale		2,00000000 00000	18,000000 000000		2,0300000 00000	73,08000000 0000		
		A RIPORTARE					180,72000000 -----	90,2000000 -----		16.300,94
										3.354.414,55



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.354.414,55	
541	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			180,72000 0000000	180,7200000 00000	2,3800000 00000	430,11
		A RIPORTARE							3.354.844,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
542	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE</p> <p>.</p> <p>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Impermeabilizzazione " "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		18,200000 000000	91,00000000 0000		3.354.844,66
							91,00000000 0000	12,760000 000000	1.161,16	
543	GC.IP.A.3001.A	<p>Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.</p> <p>.</p> <p>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "</p> <p>" "</p> <p>chiusura frontale su galleria artificiale " "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	26,020000 000000			26,02000000 0000		
									3.356.005,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.356.005,82	
		Totale	m				36,02000000 0000	8,3900000 00000	302,21	
544	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		21,3000000 00000	21,3000000 0000		
		frontali " "		2,0000000 00000			2,1600000 00000	4,3200000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				25,6200000 0000	13,4500000 00000	344,59	
545	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		10,6300000 00000	53,1500000 0000		
		frontali								
		A RIPORTARE							3.356.652,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.356.652,62	
				1,0000000 00000			10,3600000 000000	10,3600000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				63,5100000 0000	16,3800000 000000	1.040,29	
546	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,0000000 00000			0,4800000 00000	0,4800000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				0,4800000 000	18,5100000 000000	8,88	
547	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		75,8000000 000000	60,0000000 000000	4.548,0000000 000000		
		A RIPORTARE							3.357.701,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.357.701,79	
		Totale	kg				4.548,000000 000000	0,8200000 00000	3.729,36	
548	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000	5,00000000 00000		15,160000 000000	75,80000000 0000		
		Totale					75,80000000 0000	87,240000 000000	6.612,79	
549	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000			75,800000 000000	75,80000000 0000		
		Totale					75,80000000 0000	2,3800000 00000	180,40	
550	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							3.368.224,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
551	GC.IP.A.6 01.A	RIPORTO MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Impermeabilizzazione " "							3.368.224,34	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	16,500000 000000		21,260000 000000	350,790000 000000	12,760000 000000	4.476,08
552	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	16,500000 000000		21,260000 000000	350,790000 000000	3,780000 000000	1.325,99
553	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale .								
		A RIPORTARE								3.374.026,41

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.374.026,41	
		Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	16,500000 000000		21,260000 000000	350,7900000 00000		
		Totale	m²				350,7900000 00000	0,2200000 00000	77,17	
554	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	16,500000 000000		16,5000000 00000			
		" "		1,0000000 00000	16,500000 000000		16,5000000 00000			
		chiusura frontale su portale " "		1,0000000 00000	26,020000 000000		26,0200000 00000			
		Totale	m				59,02000000 0000	8,3900000 00000	495,18	
555	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.374.598,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.374.598,76	
		. Casseri calotta longitudinali interni " "		2,000000 00000	16,500000 000000		2,1300000 00000	70,29000000 0000		
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	16,500000 000000		2,3700000 00000	78,21000000 0000		
		frontali " "		2,0000000 00000			2,1600000 00000	4,320000000 000		
		.  Totale	m <sup>2</sup>				152,8200000 00000	13,450000 000000	2.055,43	
556	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali interni " " longitudinali esterni " " frontali " "		1,0000000 00000	16,500000 000000		10,630000 000000	175,3950000 00000		
				2,0000000 00000	16,500000 000000		4,7300000 00000	156,0900000 00000		
				1,0000000 00000			10,360000 000000	10,36000000 0000		
		A RIPORTARE							3.376.654,19	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.376.654,19	
		Totale	m²				341,8450000 00000	16,380000 00000	5.599,42	
557	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Casseri calotta frontali " "								
		Totale	m²	1,0000000 00000			0,4800000 00000			
		Totale	m²				0,480000000 000	18,510000 000000	8,88	
558	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		250,14000 0000000	60,000000 000000	15.008,40000 0000000	12.306,89	
		Totale					15.008,40000 0000000	0,8200000 00000	3.394.569,38	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
559	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.394.569,38	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	16,500000 000000		15,160000 000000	250,1400000 00000	87,240000 000000	21.822,21
560	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			250,14000 0000000	250,1400000 00000	2,3800000 00000	595,33
561	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
562	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E								
		A RIPORTARE							3.416.986,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.416.986,92	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco								
		. Impermeabilizzazione								
		" "		1,0000000 00000	0,8200000 00000		21,2600000 0000000	17,43320000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-0,82) * (Altezza = (10,63+3,51)/2)		2,0000000 00000	17,1800000 0000000		7,0700000 00000	242,9252000 00000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	38,3800000 0000000		0,3000000 00000	11,51400000 0000		
		. Totale	m <sup>2</sup>				271,8724000 00000	12,7600000 0000000	3.469,09	
563	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		. GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco								
		. Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura								
		" "		1,0000000 00000	0,8200000 00000		21,2600000 0000000	17,43320000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-0,82) * (Altezza = (10,63+3,51)/2)		2,0000000 00000	17,1800000 0000000		7,0700000 00000	242,9252000 00000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	38,3800000 0000000		0,3000000 00000	11,51400000 0000		
		A RIPORTARE							3.420.456,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.420.456,01	
		Totale	m <sup>2</sup>				271,8724000 00000	3,7800000 00000	1.027,68	
564	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	0,8200000 00000		21,260000 000000	17,43320000 0000		
		" (Lunghezza = 18,00-0,82) * (Altezza = (10,63+3,51)/2)		2,0000000 00000	17,180000 000000		7,0700000 00000	242,9252000 00000		
		risvolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	38,380000 000000		0,3000000 00000	11,51400000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				271,8724000 00000	0,2200000 00000	59,81	
565	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.421.543,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.421.543,50	
				1,0000000 00000	18,000000 000000			18,00000000 0000		
		Totale	m					36,00000000 0000	8,3900000 00000	302,04
566	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali interni " "		2,0000000 00000	16,660000 000000			70,97160000 000000		
		" " (Lunghezza = 18,00-16,66) * (Altezza = (2,13+1,74)/2)		2,0000000 00000	1,3400000 000000			5,185800000 000		
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	16,630000 000000			78,82620000 000000		
		" " (Lunghezza = 18,00-16,63) * (Altezza = (2,37+1,98)/2)		2,0000000 00000	1,3700000 000000			5,959500000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					160,9431000 00000	13,4500000 000000	2.164,68
567	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco								
		A RIPORTARE								3.424.010,22

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.424.010,22	
		. Casseri calotta longitudinali interni								
		" "		1,0000000 00000	4,5000000 00000		10,6300000 00000	47,835000000 0000		
		" " (Lunghezza = 16,66-4,50) * (Altezza = (5,315+0,00)/2)		2,0000000 00000	12,1600000 00000		2,6575000 00000	64,630400000 0000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,0000000 00000	3,3300000 00000		4,7300000 00000	31,501800000 0000		
		" " (Lunghezza = 16,63-3,33) * (Altezza = (4,73-0,00)/2)		2,0000000 00000	13,3000000 00000		2,3650000 00000	62,909000000 0000		
		cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	38,3800000 00000		0,3000000 00000	11,514000000 0000		
		frontale becco								
		" " (Altezza = (0,50+0,00)/2)		1,0000000 00000	30,1900000 00000		0,2500000 00000	7,547500000 000		
		. Totale	m²				225,9377000 00000	16,3800000 000000	3.700,86	
568	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000		204,21000	60,0000000	12.252,60000	3.427.711,08	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.427.711,08	
		Totale	kg	00000		0000000	000000	0000000	0,8200000 000000	10.047,13
569	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Getto calotta " "		1,0000000 00000	3,2300000 00000		15,160000 000000	48,96680000 0000		
		" (Lunghezza = 18,00-3,23) * (Altezza = (7,58+1,80)/2)		2,0000000 00000	14,770000 000000		4,6900000 000000	138,5426000 000000		
		cordolo " (Larghezza = (0,50+2,40)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	38,380000 000000	1,4500000 00000	0,3000000 00000	16,69530000 0000		
		Totale	m³					204,2047000 00000	87,240000 000000	17.814,82
570	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			204,21000 0000000	204,2100000 00000		
		A RIPORTARE								3.455.573,03

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.455.573,03	
		Totale	m <sup>3</sup>				204,2100000 00000	2,3800000 00000	486,02	
		A RIPORTARE							3.456.059,05	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
571	EI.TU.P.1 03.F	Ripporto Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Tubazioni ø 160 mm - fornitura concio su dima " "							3.456.059,05	
				5,0000000 00000	5,0000000 00000			25,0000000 0000		
		galleria artificiale " "		5,0000000 00000	16,500000 000000			82,5000000 0000		
		portale imbocco " "		5,0000000 00000	18,000000 000000			90,0000000 0000		
		a dedurre pozzetti ogni 50.00 m " (Simili = -5*(39,50/50,00))		-	0,5500000 00000			-		
				3,9500000 00000				2,172500000 000		
		Totale	m					195,3275000 00000	3,9300000 00000	767,64
572	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Tubazioni ø 200 mm - fornitura concio su dima " "								
				3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,0000000 0000		
		A RIPORTARE								3.456.826,69

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.456.826,69	
		galleria artificiale								
		" "		3,000000 00000	16,500000 000000			49,50000000 0000		
		portale imbocco								
		" "		3,000000 00000	18,000000 000000			54,00000000 0000		
		a dedurre pozzetti ogni 50.00 m								
		" " (Simili = -3*(39,50/50,00))		-	0,5500000 00000			-		
				2,3700000 00000				1,303500000 000		
		Totale	m					117,1965000 00000	5,8500000 00000	685,60
573	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Tubazioni - posa in opera								
		tubazioni ø 100 mm								
		" "		1,0000000 00000	78,130000 000000			78,13000000 0000		
		tubazioni ø 160 mm								
		" "		1,0000000 00000	195,33000 0000000			195,3300000 00000		
		tubazioni ø 200 mm								
		" "		1,0000000 00000	117,20000 0000000			117,2000000 00000		
		Totale	m					390,6600000	0,3500000	136,73
		A RIPORTARE								3.457.649,02

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	3.457.649,02	
574	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Tubazioni - posa in opera tubazioni ø 100 mm " " " " " " tubazioni ø 160 mm " " " " " " tubazioni ø 200 mm " " " " " " .								
		Totale	m	1,0000000 00000	78,130000 000000		3,0000000 00000	234,3900000 00000		
				1,0000000 00000	195,33000 0000000		6,0000000 00000	1.171,980000 000000		
				1,0000000 00000	117,20000 0000000		7,0000000 00000	820,4000000 00000		
							2.226,770000 000000	0,0400000 00000	89,07	
575	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima " " (Simili = 2*(5,00/50,00)) * (Altezza = (0,72+0,79)/2) galleria artificiale " " (Simili = 2*(16,50/50,00)) * (Altezza = (0,72+0,79)/2)		0,2000000 00000	0,5500000 00000	0,5500000 00000	0,7550000 00000	0,045677500 000		
				0,6600000 00000	0,5500000 00000	0,5500000 00000	0,7550000 00000	0,150735750 000		
		A RIPORTARE							3.457.738,09	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.457.738,09	
		portale " " (Simili = 2*(18,00/50,00)) * (Altezza = (0,72+0,79)/2)		0,7200000 00000	0,5500000 00000	0,5500000 00000	0,7550000 00000	0,164439000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					0,360852250 000	159,49000 0000000	57,55
576	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima " " (Simili = 2*(5,00/50,00)) galleria artificiale " " (Simili = 2*(16,50/50,00)) portale " " (Simili = 2*(18,00/50,00)) . Totale		0,2000000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000		0,084500000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>	0,6600000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000		0,278850000 000	0,304200000 000	34,61
577	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima A RIPORTARE		0,7200000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000		0,667550000 000	51,840000 0000000	3.457.830,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.457.830,25	
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) galleria artificiale		0,2000000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,084500000 000			
		" " (Simili = 2*(16,50/50,00)) portale		0,6600000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,278850000 000			
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) .		0,7200000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,304200000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				0,667550000 000	34,8900000 000000	23,29	
578	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima								
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4) galleria artificiale		0,2000000 00000	2,6000000 00000		0,520000000 000			
		" " (Simili = 2*(16,50/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4) portale		0,6600000 00000	2,6000000 00000		1,716000000 000			
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4) .		0,7200000 00000	2,6000000 00000		1,872000000 000			
		Totale	m				4,108000000 000	1,9900000 00000	8,17	
579	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E A RIPORTARE							3.457.861,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.457.861,71	
		SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		.								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Tubi di drenaggio ammasso								
		Concio su dima								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	16,5000000 00000		16,500000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	16,5000000 00000		16,500000000 0000			
		Portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	18,0000000 00000		18,000000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	18,0000000 00000		18,000000000 0000			
		.								
		Totale	m				79,000000000 0000	6,4200000 00000	507,18	
580	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, A RIPORTARE							3.458.368,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.458.368,89	
		CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Casseri riempimento								
		Concio su dima								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 5,00/12,00)								
		cunetta di raccolta								
		" "								
		Galleria artificiale								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 16,50/12,00)								
		cunetta di raccolta								
		" "								
		Portale imbocco								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 18,00/12,00)								
		cunetta di raccolta								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>						917,25	
		A RIPORTARE							3.459.286,14	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
581	GC.RV.A.6 01.P	RIPORTO							3.459.286,14	
		Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Getto riempimento concio su dima								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		3,5700000 00000	17,85000000 0000		
		galleria artificiale		1,0000000 00000	16,5000000 000000		3,5700000 00000	58,90500000 0000		
		portale imbocco		1,0000000 00000	18,0000000 000000		3,5700000 00000	64,26000000 0000		
		A dedurre tubazioni tubazioni ø 100 mm		-	78,1300000 000000		0,0078540 00000	-	0,613633020 000	
		" " (Altezza = 0,05*0,05*3,1416)		1,0000000 00000						
		tubazioni ø 160 mm		-	195,3300000 0000000		0,0201062 40000	-	3,927351859 200	
		" " (Altezza = 0,08*0,08*3,1416)		1,0000000 00000						
		tubazioni ø 200 mm		-	117,2000000 0000000		0,0314160 00000	-	3,681955200 000	
		" " (Altezza = 0,10*0,10*3,1416)		1,0000000 00000						
		A dedurre 2 pozzetti ogni 50.00 m		-	0,5500000 00000	0,5500000 00000	0,7550000 00000	-	0,360852250 000	
		" " (Simili = -2*(39,50/50,00)) * (Altezza = (0,72+0,79)/2)		1,5800000 00000						
		A RIPORTARE							3.459.286,14	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.459.286,14	
		Totale	m³				132,4312076 70800	68,000000 000000	9.005,32	
582	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Getto riempimento concio su dima								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		3,5700000 00000	17,8500000 0000		
		galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	16,5000000 000000		3,5700000 00000	58,9050000 0000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	18,0000000 000000		3,5700000 00000	64,2600000 0000		
		A dedurre tubazioni tubazioni ø 100 mm								
		" " (Altezza = 0,05*0,05*3,1416)		-	78,1300000 000000		0,0078540 00000	-	0,613633020 000	
		tubazioni ø 160 mm								
		" " (Altezza = 0,08*0,08*3,1416)		-	195,3300000 000000		0,0201062 40000	-	3,927351859 200	
		tubazioni ø 200 mm								
		" " (Altezza = 0,10*0,10*3,1416)		-	117,2000000 000000		0,0314160 00000	-	3,681955200 000	
		A RIPORTARE							3.468.291,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.468.291,46	
		A dedurre 2 pozzetti ogni 50.00 m " " (Simili = $-2*(39,50/50,00)$ ) * (Altezza = $(0,72+0,79)/2$ )		-	0,5500000	0,5500000	0,7550000	-		
				1,5800000	00000	00000	00000	0,360852250		
				00000				000		
		Totale	m <sup>3</sup>					132,4312076	2,0100000	266,19
								70800	00000	
583	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta centrale raccolta acque concio su dima		1,0000000	5,0000000	0,7700000		3,850000000		
		" "		00000	00000	00000		000		
		galleria artificiale		1,0000000	16,5000000	0,7700000		12,705000000		
		" "		00000	000000	00000		0000		
		portale imbocco		1,0000000	18,0000000	0,7700000		13,860000000		
		" "		00000	000000	00000		0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					30,415000000	13,4300000	408,47
								0000	000000	
584	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							3.468.966,12	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.468.966,12	
		Tubazioni ø 100 mm - fornitura concio su dima								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		galleria artificiale								
		" "		2,0000000 00000	16,500000 000000			33,00000000 0000		
		portale imbocco								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		a dedurre pozzetti ogni 50.00 m								
		" " (Simili = -2*(39,50/50,00))		- 1,5800000 00000	0,5500000 00000			- 0,869000000 000		
		Totale	m					78,13100000 0000	1,9600000 00000	153,14
		A RIPORTARE								3.469.119,26

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
585	BA.MT.A.3 29.A	RIPORTO							3.469.119,26	
		Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Ritombamento								
		tratto tergo testata paratia								
		" " (Altezza = (35,31+0,00)/2)		1,0000000 00000	7,0000000 00000		17,655000 000000	123,5850000 00000		
		da sez A ÷ fine dima di attacco								
		" " (Altezza = (100,89+(100,89-21,42))/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		90,180000 000000	450,9000000 00000		
		da fine dima di attacco ÷ sez B								
		" " (Altezza = ((130,33-21,42)+49,00)/2)		1,0000000 00000	16,500000 000000		78,955000 000000	1.302,757500 000000		
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (24,50+12,37)/2)		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,435000 000000	331,8300000 00000		
		" " (Altezza = (24,50+12,37)/2)		1,0000000 00000	18,000000 000000		18,435000 000000	331,8300000 00000		
		a dedurre terreno vegetale								
		" "		-			436,68000 0000000	-		
				1,0000000 00000				436,6800000 00000		
		a detrarre approvvigionamento esterno								
		" "		-			522,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				522,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.582,222500 000000	0,5800000 00000	917,69	
		A RIPORTARE							3.470.036,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
586	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Approvvigionamento esterno da bilancio terre " "							3.470.036,95	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			522,00000 0000000	522,0000000 00000	1,9300000 00000	1.007,46
587	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			873,35000 0000000	873,3500000 00000	2,8800000 00000	2.515,25
588	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000			873,35000 0000000	873,3500000 00000		3.473.559,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.473.559,66	
589	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Terreno Vegetale " "	m <sup>2</sup>				873,350000 000000	0,220000 000000	192,14	
		Totale		1,000000 000000		873,35000 0000000	0,500000 000000	436,675000 000000		
590	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Semina " "	m <sup>3</sup>				436,675000 000000	5,820000 000000	2.541,45	
		Totale		1,000000 000000		873,35000 0000000	873,350000 000000	0,760000 000000	663,75	
591	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito	m <sup>2</sup>				873,350000 000000	0,760000 000000	663,75	
		A RIPORTARE							3.476.957,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.476.957,00	
		Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	13,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,68000000 0000	2,9000000 00000	39,67
592	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	3,420000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					3,420000000 000	66,740000 000000	228,25
593	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000			38,00000000 0000		
		Totale	m					38,00000000 0000	14,350000 000000	545,30
594	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . A RIPORTARE								3.477.770,22

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.477.770,22	
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		. Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	38,000000 000000			38,00000000 0000		
		Totale	m					38,00000000 0000	4,7900000 00000	182,02
595	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		. GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		. Magrone sotto drenaggio								
		" "		2,0000000 00000	34,500000 000000	1,6500000 00000	0,1000000 00000	11,38500000 0000		
		Totale	m³					11,38500000 0000	66,740000 000000	759,83
596	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO.								
		. GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		. Tubo microfessurato laterale Ø 315								
		" "		2,0000000 00000	34,500000 000000			69,00000000 0000		
		Totale	m					69,00000000 0000	7,8900000 00000	544,41
		A RIPORTARE								3.479.256,48



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
597	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMO O CIOTTOLI DI FIUME . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Materiale drenante attorno tubazione laterale " " " " " " a detrarre tubazione Ø 315 " " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416) . RIPORTO							3.479.256,48	
		Totale	m <sup>3</sup>	2,000000 00000	34,500000 000000	1,6500000 00000	0,7000000 00000	79,69500000 0000		
				-	34,500000 000000		0,2811417 84000	-	19,39878309 6000	
								60,29621690 4000	9,1200000 00000	549,90
598	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura " " " " " " . Totale								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	34,500000 000000		4,8000000 00000	331,2000000 00000		
								331,2000000 00000	3,7800000 00000	1.251,94
599	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera A RIPORTARE								
		A RIPORTARE								3.481.058,32

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.481.058,32	
				2,0000000 00000	34,500000 000000		4,8000000 00000	331,2000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				331,2000000 00000	0,2200000 00000	72,86	
600	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Tubi								
				2,0000000 00000	10,000000 000000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	60,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				60,0000000 0000	2,9000000 00000	174,00	
601	IT.TB.M.3000.F	Fornitura in opera di tubazione prefabbricata in calcestruzzo con innesto a bicchiere, sezione circolare. Diametro interno fino a 80 cm.								
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Tubi								
				2,0000000 00000	10,000000 000000			20,0000000 0000		
		Totale	m				20,0000000 0000	97,400000 000000	1.948,00	
602	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		A RIPORTARE							3.483.253,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.483.253,18	
		GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito · Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m³				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
603	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile · GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito · Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m²				3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21	
604	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili · GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito · Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m²				3,920000000 000	34,890000 0000000	136,77	
		A RIPORTARE							3.486.093,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
605	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4) .							3.486.093,96	
		RIPORTO								
		Totale	m	2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
		A RIPORTARE								3.486.116,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
606	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.10.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.10.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.10.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.10.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.10.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.486.116,25
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
607	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,7900000 00000	3,950000000 000	3.486.116,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.486.116,25	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	19,500000 000000		0,7900000 00000	15,40500000 0000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,7900000 00000	9,480000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				28,83500000 0000	2,9000000 00000	83,62	
		A RIPORTARE							3.486.199,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
608	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.486.199,87	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	5,1100000 00000	0,1000000 00000	2,555000000 000	66,740000 000000	170,52
609	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		A RIPORTARE							3.486.370,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.486.370,39	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				9,080000000 000	10,070000 000000	91,44	
610	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		18,400000 000000	60,000000 000000	1.104,000000 000000		
		Totale	kg				1.104,000000 000000	0,8200000 00000	905,28	
611	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.487.367,11	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.487.367,11	
		arco rovescio								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,9800000 00000	9,900000000 000		
		murette								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8500000 00000	8,500000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	90,200000 000000	1.659,68	
612	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Concio su dima								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			18,400000 000000	18,4000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	2,3800000 00000	43,79	
613	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
614	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.489.070,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.489.070,58	
		· Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	19,500000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	9,184500000 000		
		Totale	m³					9,184500000 000	66,740000 000000	612,97
615	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari · GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale · Casseri Arco rovescio frontali " " Murette In dx longitudinali " " frontali " " In sx longitudinali " "		1,000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
				1,000000 00000	19,500000 000000		0,5400000 00000	10,530000000 0000		
				1,000000 00000			0,6800000 00000	0,680000000 000		
				1,000000 00000	19,500000 000000		0,5400000 00000	10,530000000 0000		
		A RIPORTARE							3.489.683,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.489.683,55	
		frontali " "					0,6800000 0000	0,6800000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000				24,4000000 0000	10,070000 000000	245,71
616	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000	65,130000 000000	60,000000 000000	3,907,800000 000000	3,907,800000 000000	0,8200000 00000	3.204,40
617	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "								
		murette		1,0000000 00000	19,500000 000000	1,9800000 00000	38,61000000 0000			
		A RIPORTARE							3.493.133,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.493.133,66	
				2,0000000 00000	19,500000 000000		0,6800000 00000	26,52000000 0000		
		Totale	m³				65,13000000 0000	90,200000 000000	5.874,73	
618	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			63,1300000 000000	63,13000000 0000		
		Totale	m³				63,13000000 0000	2,3800000 00000	150,25	
619	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
620	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	5,652000000 000		
		A RIPORTARE							3.499.158,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.499.158,64	
		Totale	m³				5,65200000 000	66,740000 000000	377,21	
621	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Casseri Arco rovescio frontali " "		1,000000 00000			1,980000 00000	1,98000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		A RIPORTARE							3.499.535,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.499.535,85
		Totale	m <sup>2</sup>				16,30000000 0000	10,070000 000000		164,14
622	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,00000000 00000		40,080000 000000	60,000000 000000	2,404,800000 000000		
		Totale	kg				2,404,800000 000000	0,8200000 000000		1.971,94
623	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " "		1,00000000 00000	12,000000 000000		1,9800000 000000	23,76000000 0000		
				2,00000000 00000	12,000000 000000		0,6800000 000000	16,32000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,08000000 -----	90,200000 -----		3.615,22
		A RIPORTARE								3.505.287,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	3.505.287,15	
624	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			40,0800000 000000	40,08000000 0000	2,3800000 00000	95,39
		A RIPORTARE							3.505.382,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
625	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE</p> <p>.</p> <p>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Impermeabilizzazione</p> <p>" "</p> <p>.</p>							3.505.382,54	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		10,040000 000000	50,20000000 0000		640,55
626	GC.IP.A.3001.A	<p>Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.</p> <p>.</p> <p>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Cordolino idroespansivo longitudinale su murette</p> <p>" "</p> <p>" "</p> <p>chiusura frontale su galleria artificiale</p> <p>" "</p> <p>.</p>								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	13,200000 000000			13,20000000 0000		
		A RIPORTARE								3.506.023,09



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				23,20000000 0000	8,39000000 00000	3.506.023,09 194,65	
627	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,00000000 00000	5,00000000 00000		7,38000000 00000	36,90000000 0000		
		frontali " "		1,00000000 00000			5,12000000 00000	5,1200000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				42,02000000 0000	13,45000000 000000	565,17	
628	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,00000000 00000			1,05000000 00000	1,0500000000 000		
		A RIPORTARE							3.506.782,91	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				1,050000000 000	16,380000 000000	3.506.782,91 17,20	
629	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		30,800000 000000	60,000000 000000	1.848,000000 000000	0,8200000 00000	
630	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		6,1600000 00000	30,80000000 0000	87,240000 000000	
631	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. .							2.686,99	
		A RIPORTARE							3.511.002,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.511.002,46	
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Concio su dima								
		·								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			30,8000000 000000	30,8000000 0000	2,3800000 00000	73,30
632	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
633	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		·								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		·								
		Impermeabilizzazione								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	19,500000 000000		11,550000 000000	225,2250000 00000	12,760000 000000	2.873,87
634	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		·								
		A RIPORTARE							3.513.949,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.513.949,63	
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "		1,0000000 00000	19,500000 000000		11,550000 000000	225,2250000 00000		
		Totale	m²				225,2250000 00000	3,7800000 00000	851,35	
635	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	19,500000 000000		11,550000 000000	225,2250000 00000		
		Totale	m²				225,2250000 00000	0,2200000 00000	49,55	
636	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000	19,500000			19,5000000		
		A RIPORTARE							3.514.850,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		3.514.850,53
		" "		1,000000	19,500000			19,500000		
		chiusura frontale su portale		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	13,200000			13,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					52,200000	8,390000	437,96
637	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Galleria artificiale								
		Casseri calotta								
		longitudinali interni								
		" "		1,000000	19,500000		7,380000	143,910000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000	19,500000		2,350000	91,650000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,000000	19,500000		1,340000	52,260000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		frontali								
		" "		1,000000			4,350000	4,350000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					292,170000	13,450000	3.929,69
		A RIPORTARE								3.519.218,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
638	BA.CZ.A.3 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali esterni " " frontali " "							3.519.218,18	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	19,500000 000000		0,1200000 00000	4,680000000 000		
				1,0000000 00000			0,4800000 00000	0,480000000 000		
							5,160000000 000	16,380000 000000	84,52	
639	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		94,190000 000000	60,000000 000000	5.651,40000 000000	0,8200000 00000	4.634,15
		A RIPORTARE								3.523.936,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
640	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.523.936,85	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	19,500000 000000		4,8300000 00000	94,18500000 0000	87,240000 000000	8.216,70
641	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			94,1900000 000000	94,19000000 0000	2,3800000 00000	224,17
642	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
643	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E A RIPORTARE								3.532.377,72

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.532.377,72	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Impermeabilizzazione " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		. Totale	m <sup>2</sup>					104,7364000 00000	12,760000 000000	1.336,44
644	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " " " " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2) risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		A RIPORTARE							3.533.714,16	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.533.714,16	
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	3,7800000 00000	395,90	
645	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risvolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	0,2200000 00000	23,04	
646	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.534.133,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.534.133,10	
				1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Totale	m					24,00000000 0000	8,3900000 00000	201,36
647	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Portale imbocco								
		Casseri calotta longitudinali interni		1,000000 00000	6,000000 00000		7,380000 00000	44,28000000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-6,00) * (Altezza = (3,69+0,62)/2)		2,000000 00000	6,000000 00000		2,155000 00000	25,86000000 0000		
		longitudinali esterni		2,000000 00000	4,340000 00000		3,440000 00000	29,85920000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-4,34) * (Altezza = (3,44+0,79)/2)		2,000000 00000	7,660000 00000		2,115000 00000	32,40180000 0000		
		cordolo		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		frontale becco		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		" " (Altezza = (0,25+0,00)/2)		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					139,9917500	13,450000	1.882,89
		A RIPORTARE								3.536.217,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.536.217,35	
648	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali esterni " " (Altezza = (0,12-0,00)/2) " " (Lunghezza = 4,34-4,15) * (Altezza = (0,12-0,00)/2) . Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	4,150000 00000	0,060000 00000	0,49800000 000	0,02280000 000	8,53	
		Totale					0,52080000 000	16,380000 000000	8,53	
649	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " " . Totale	kg	1,000000 00000		46,850000 000000	60,000000 000000	2.811,000000 000000	2.305,02	
		Totale					2.811,000000 000000	0,8200000 000000	2.305,02	
		A RIPORTARE							3.538.530,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
650	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Getto calotta " "							3.538.530,90	
		" " (Lunghezza = 12,00-5,36) * (Altezza = (2,115+0,38)/2) cordolo " " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2) .								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,79154500 0000	87,240000 000000	4.082,09
651	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,85000000 000000	2,38000000 000000	111,50
A RIPORTARE									3.542.724,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.542.724,49	
652	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Casseri riempimento								
		Concio su dima								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 5,00/12,00)								
			0,4166666				0,5000000	0,208333333		
			66667				00000	334		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	5,0000000			0,8600000	4,300000000		
			00000	00000			00000	000		
		Galleria artificiale								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 19,50/12,00)								
			1,6250000				0,5000000	0,812500000		
			00000				00000	000		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	19,5000000			0,8600000	16,770000000		
			00000	000000			00000	0000		
		Portale imbocco								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 12,00/12,00)								
			1,0000000				0,5000000	0,500000000		
			00000				00000	000		
		cunetta di raccolta								
		" "								
			1,0000000	12,0000000			0,8600000	10,320000000		
			00000	000000			00000	0000		
		.								
		Totale							378,80	
		A RIPORTARE	m²				32,91083333	11,510000	3.543.103,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					3334	000000	3.543.103,29	
653	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Getto riempimento concio su dima " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5000000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale " "		1,0000000 00000	19,500000 000000		0,5000000 00000	9,750000000 000		
		portale imbocco " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,000000000 000		
		Totale	m³				18,25000000 0000	2,0100000 00000	36,68	
654	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Canaletta centrale raccolta acque concio su dima " "								
		galleria artificiale		1,0000000 00000	5,0000000 00000	0,3900000 00000	1,950000000 000			
		A RIPORTARE							3.543.139,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.543.139,97	
		" "		1,0000000 00000	19,500000 000000	0,3900000 00000		7,605000000 000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,3900000 00000		4,680000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					14,235000000 0000	13,4300000 000000	191,18
655	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		.								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Getto riempimento								
		concio su dima								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5000000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	19,500000 000000		0,5000000 00000	9,750000000 000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,000000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					18,250000000 0000	68,0000000 000000	1.241,00
656	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		.								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							3.544.572,15	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.544.572,15	
		. Tubi di drenaggio ammasso Concio su dima in dx " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		in sx " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Galleria artificiale in dx " "		1,0000000 00000	19,5000000 000000			19,500000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	19,5000000 000000			19,500000000 0000		
		Portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		Totale	m					73,000000000 0000	6,4200000 00000	468,66
		A RIPORTARE								3.545.040,81



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.545.040,81	
657	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Ritombamento tratto tergo testata paratia " " (Altezza = (27,70+0,00)/2) da sez A ÷ fine dima di attacco " " (Altezza = (51,16+(51,16-15,05))/2) da fine dima di attacco ÷ sez B " " (Altezza = ((63,43-15,05)+39,88)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (39,88+35,52)/2) da sez C ÷ fine paratia in dx " " da fine paratia in dx ÷ sez C " " (Lunghezza = 12,00-4,30) * (Altezza = (17,75+24,97)/2) " " (Lunghezza = 12,00-4,30) * (Altezza = (17,75+9,09)/2) a dedurre terreno vegetale " "								
				1,0000000 00000	6,2500000 00000		13,8500000 0000000	86,56250000 0000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		43,6350000 0000000	218,1750000 00000		
				1,0000000 00000	6,4000000 00000		44,1300000 0000000	282,4320000 00000		
				1,0000000 00000	13,1000000 0000000		37,7000000 0000000	493,8700000 00000		
				1,0000000 00000	4,3000000 00000		35,5200000 0000000	152,7360000 00000		
				1,0000000 00000	7,7000000 00000		21,3600000 0000000	164,4720000 00000		
				1,0000000 00000	7,7000000 00000		13,4200000 0000000	103,3340000 00000		
				-			458,2000000 0000000	-		
				1,0000000 00000			458,2000000 00000			
		A RIPORTARE							3.545.040,81	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.545.040,81	
		a detrarre approvvigionamento esterno					436,00000 0000000	-		
		" "					436,0000000 00000	-		
		Totale	m <sup>3</sup>				607,3815000 00000	0,5800000 00000	352,28	
658	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Approvvigionamento esterno da bilancio terre					436,00000 0000000	436,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			436,0000000 00000	1,9300000 00000	841,48	
659	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura					916,40000 0000000	916,4000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			916,4000000 00000	2,8800000 00000	2.639,23	
660	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		A RIPORTARE							3.548.873,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.548.873,80	
		. GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . . Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera " "		1,0000000 00000			916,40000 0000000	916,4000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				916,4000000 00000	0,2200000 00000	201,61	
661	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . . Terreno Vegetale " "		1,0000000 00000		916,40000 0000000	0,5000000 00000	458,2000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				458,2000000 00000	5,8200000 00000	2.666,72	
662	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . . Semina " "		1,0000000 00000			916,40000 0000000	916,4000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				916,4000000 00000	0,7600000 00000	696,46	
		A RIPORTARE							3.552.438,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
663	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "							3.552.438,59	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	10,80000000 0000	2,9000000 00000	31,32
664	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,700000000 000	66,740000 000000	180,20
665	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		3.552.650,11

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.552.650,11	
		Totale	m				30,00000000 0000	14,350000 000000	430,50	
666	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,00000000 00000	30,000000 000000		30,00000000 0000			
		Totale	m				30,00000000 0000	4,79000000 00000	143,70	
667	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Tubo microfessurato laterale Ø 315 " "		2,00000000 00000	31,500000 000000		63,00000000 0000			
		Totale	m				63,00000000 0000	7,89000000 00000	497,07	
668	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMME O CIOTTOLI DI FIUME . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Materiale drenante attorno tubazione laterale								
		A RIPORTARE							3.553.721,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI

#### GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.553.721,38	
		" "		2,000000 00000	31,500000 000000	1,2900000 00000	0,7000000 00000	56,88900000 0000		
		a detrarre tubazione Ø 315								
		" " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416)		- 2,000000 00000	31,500000 000000		0,2811417 84000	- 17,71193239 2000		
		Totale	m³				39,17706760 8000	9,1200000 00000	357,29	
669	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura		2,000000 00000	31,500000 000000		4,0800000 00000	257,0400000 00000		
		Totale	m²				257,0400000 00000	3,7800000 00000	971,61	
670	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera		2,000000 00000	31,500000 000000		4,0800000 00000	257,0400000 00000		
		Totale	m²				257,0400000 00000	0,2200000 00000	56,55	
		A RIPORTARE							3.555.106,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
671	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Tubi " "							3.555.106,83	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	10,000000 000000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	60,00000000 0000	2,9000000 00000	174,00
672	IT.TB.M.3000.F	Fornitura in opera di tubazione prefabbricata in calcestruzzo con innesto a bicchiere, sezione circolare. Diametro interno fino a 80 cm. . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Tubi " "								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000	97,400000 000000	1.948,00
673	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Pozzetti " "								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		3.557.228,83

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.557.228,83	
		Totale	m <sup>3</sup>				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
674	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21	
675	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 0000000	136,77	
676	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito .								
		A RIPORTARE							3.560.069,61	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.560.069,61	
		Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		Totale	m					11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
677	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Magrone sotto drenaggio " "		2,0000000 00000	31,5000000 000000	1,0000000 00000	0,1000000 00000	6,300000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					6,300000000 000	66,740000 000000	420,46
		A RIPORTARE								3.560.512,36

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
678	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.11.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.11.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.11.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.11.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.11.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.560.512,36
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
679	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,7900000 00000	3,950000000 000	3.560.512,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.560.512,36	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	11,900000 000000		0,7900000 00000	9,401000000 000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,7900000 00000	9,480000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				22,83100000 0000	2,9000000 00000	66,21	
		A RIPORTARE							3.560.578,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
680	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.560.578,57	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	5,1100000 00000	0,1000000 00000	2,555000000 000		170,52
								2,555000000 000	66,740000 000000	
681	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		A RIPORTARE								3.560.749,09

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.560.749,09	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		Totale	m²				9,080000000 000	10,070000 000000	91,44	
682	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		18,400000 000000	60,000000 000000	1.104,000000 000000		
		Totale	kg				1.104,000000 000000	0,8200000 00000	905,28	
683	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.561.745,81	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.561.745,81	
		arco rovescio								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,9800000 00000	9,900000000 000		
		murette								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8500000 00000	8,500000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	90,200000 000000	1.659,68	
684	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		.								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Concio su dima								
		.								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			18,400000 000000	18,4000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	2,3800000 00000	43,79	
685	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
686	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		.								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.563.449,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.563.449,28	
		· Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	11,900000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	5,604900000 000		
		Totale	m³					5,604900000 000	66,740000 000000	374,07
687	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari · GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale · Casseri Arco rovescio frontali " " Murette In dx longitudinali " " frontali " " In sx longitudinali " "		1,000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
				1,000000 00000	11,900000 000000		0,5400000 00000	6,426000000 000		
				1,000000 00000			0,6800000 00000	0,680000000 000		
				1,000000 00000	11,900000 000000		0,5400000 00000	6,426000000 000		
		A RIPORTARE							3.563.823,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.563.823,35	
		frontali " "								
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>							
688	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		.								
		Totale	kg							
689	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette								
		A RIPORTARE							3.565.941,61	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.565.941,61	
				2,0000000 00000	11,900000 000000		0,6800000 00000	16,18400000 0000		
		Totale	m³				39,74600000 0000	90,200000 000000	3.585,09	
690	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			39,740000 000000	39,74000000 0000		
		Totale	m³				39,74000000 0000	2,3800000 00000	94,58	
691	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
692	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	5,652000000 000		
		A RIPORTARE							3.569.621,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.569.621,28	
		Totale	m³				5,65200000 000	66,740000 000000	377,21	
693	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Casseri Arco rovescio frontali " "		1,000000 00000			1,980000 00000	1,98000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		A RIPORTARE							3.569.998,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				16,30000000 0000	10,070000 000000	3.569.998,49 164,14	
694	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,00000000 00000		40,080000 000000	60,000000 000000	2,404,800000 000000		
		Totale	kg				2,404,800000 000000	0,8200000 000000	1.971,94	
695	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " " .  Totale		1,00000000 00000	12,000000 000000		1,9800000 000000	23,76000000 0000		
				2,00000000 00000	12,000000 000000		0,6800000 000000	16,32000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,08000000 -----	90,200000 -----	3.615,22	
		A RIPORTARE							3.575.749,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	3.575.749,79	
696	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			40,0800000 000000	40,08000000 0000	2,3800000 00000	95,39
		A RIPORTARE							3.575.845,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
697	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE</p> <p>.</p> <p>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Impermeabilizzazione</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	5,000000 00000		10,040000 000000	50,20000000 0000	12,760000 000000	3.575.845,18
698	GC.IP.A.3001.A	<p>Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.</p> <p>.</p> <p>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Cordolino idroespansivo longitudinale su murette</p> <p>" "</p> <p>" "</p> <p>chiusura frontale su galleria artificiale</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	5,000000 00000			5,00000000 000		640,55
				1,000000 00000	5,000000 00000			5,00000000 000		
				1,000000 00000	13,200000 000000			13,20000000 0000		
										3.576.485,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				23,20000000 0000	8,3900000 00000	3.576.485,73 194,65	
699	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		7,3800000 00000	36,9000000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			5,1200000 00000	5,120000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				42,02000000 0000	13,4500000 000000	565,17	
700	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,0000000 00000			1,0500000 00000	1,050000000 000		
		A RIPORTARE							3.577.245,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				1,050000000 000	16,380000 000000	3.577.245,55 17,20	
701	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		30,800000 000000	60,000000 000000	1.848,000000 000000	0,8200000 00000	
702	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		6,1600000 00000	30,80000000 0000	87,240000 000000	
703	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. .							2.686,99	
		A RIPORTARE							3.581.465,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.581.465,10	
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000			30,800000 000000	30,800000 0000	2,380000 00000	73,30
704	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000 000	0,000000 00000	0,00	
705	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Impermeabilizzazione " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	11,900000 000000		11,550000 000000	137,445000 00000	12,760000 00000	1.753,80
706	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 .								
		A RIPORTARE							3.583.292,20	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.583.292,20	
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "		1,0000000 00000	11,900000 000000		11,550000 000000	137,4450000 00000		
		Totale	m²				137,4450000 00000	3,7800000 00000	519,54	
707	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	11,900000 000000		11,550000 000000	137,4450000 00000		
		Totale	m²				137,4450000 00000	0,2200000 00000	30,24	
708	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000	11,900000		11,9000000		3.583.841,98	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		3.583.841,98
		" "		1,000000	11,900000			11,900000		
		chiusura frontale su portale		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	13,200000			13,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					37,000000	8,390000	310,43
709	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Galleria artificiale								
		Casseri calotta								
		longitudinali interni								
		" "		1,000000	11,900000		7,380000	87,822000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,000000	11,900000		2,350000	55,930000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,000000	11,900000		1,340000	31,892000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		frontali								
		" "		1,000000			4,350000	4,350000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					179,994000	13,450000	2.420,92
		" "						00000	000000	
		A RIPORTARE								3.586.573,33

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
710	BA.CZ.A.3 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali esterni " " frontali " "							3.586.573,33	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	11,900000 000000		0,120000 00000	2,85600000 000		
				1,000000 00000			0,480000 00000	0,48000000 000		
							3,33600000 000	16,380000 000000	54,64	
711	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		57,480000 000000	60,000000 000000	3.448,800000 000000	0,820000 00000	2.828,02
		A RIPORTARE								3.589.455,99

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
712	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.589.455,99	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	11,900000 000000		4,8300000 00000	57,47700000 0000	87,240000 000000	5.014,29
713	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			57,4800000 000000	57,48000000 0000	2,3800000 00000	136,80
714	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
715	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E A RIPORTARE								3.594.607,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.594.607,08	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Impermeabilizzazione " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		. Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	12,760000 000000	1.336,44	
716	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " " " " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2) risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		A RIPORTARE							3.595.943,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.595.943,52	
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	3,7800000 00000	395,90	
717	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "								
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	0,2200000 00000	23,04	
718	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.596.362,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.596.362,46	
				1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Totale	m					24,00000000 0000	8,3900000 00000	201,36
719	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Portale imbocco								
		Casseri calotta longitudinali interni		1,000000 00000	6,000000 00000		7,380000 00000	44,28000000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-6,00) * (Altezza = (3,69+0,62)/2)		2,000000 00000	6,000000 00000		2,155000 00000	25,86000000 0000		
		longitudinali esterni		2,000000 00000	4,340000 00000		3,440000 00000	29,85920000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-4,34) * (Altezza = (3,44+0,79)/2)		2,000000 00000	7,660000 00000		2,115000 00000	32,40180000 0000		
		cordolo		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,87700000 000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,87700000 000		
		frontale becco		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,71375000 000		
		" " (Altezza = (0,25+0,00)/2)		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,71375000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					139,9917500	13,450000	1.882,89
		A RIPORTARE								3.598.446,71

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.598.446,71	
720	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali esterni " (Altezza = (0,12-0,00)/2) " (Lunghezza = 4,34-4,15) * (Altezza = (0,12-0,00)/2) . Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	4,150000 00000	0,060000 00000	0,49800000 000	0,02280000 000	8,53	
		Totale					0,52080000 000	16,380000 000000	8,53	
721	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " " . Totale	kg	1,000000 00000		46,850000 000000	60,000000 000000	2.811,000000 000000	2.305,02	
		Totale					2.811,000000 000000	0,8200000 000000	2.305,02	
		A RIPORTARE							3.600.760,26	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
722	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Getto calotta " "							3.600.760,26	
		" " (Lunghezza = 12,00-5,36) * (Altezza = (2,115+0,38)/2) cordolo " " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2) .								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,79154500 0000	87,240000 000000	4.082,09
723	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,85000000 000000	2,38000000 000000	111,50
A RIPORTARE									3.604.953,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
724	GC.RV.A.3 08.B	RIPORTO							3.604.953,85	
		CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		. GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Casseri riempimento Concio su dima chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 5,00/12,00)		0,4166666 66667			0,5000000 00000	0,208333333 334		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8600000 00000	4,300000000 000		
		Galleria artificiale chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 11,90/12,00)		0,9916666 66667			0,5000000 00000	0,495833333 334		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	11,9000000 000000		0,8600000 00000	10,234000000 0000		
		Portale imbocco chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 12,00/12,00)		1,0000000 00000			0,5000000 00000	0,500000000 000		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		0,8600000 00000	10,320000000 0000		
		. Totale A RIPORTARE	m <sup>2</sup>				26,05816666 -----	11,510000 -----	299,93 ----- 3.605.253,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					6668	000000	3.605.253,78	
725	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000 00000	11,900000 000000		0,500000 00000	5,950000000 000		
		portale imbocco " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,500000 00000	6,000000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				14,450000000 0000	68,000000 000000	982,60	
726	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto riempimento concio su dima " "		1,000000 00000	5,000000 00000		0,500000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale " "		1,000000	11,900000		0,500000	5,950000000		
		A RIPORTARE							3.606.236,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.606.236,38	
		portale imbocco		00000	000000		00000	000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,00000000 000		
		Totale	m³				14,45000000 0000	2,0100000 00000	29,04	
727	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Canaletta centrale raccolta acque concio su dima " "								
		galleria artificiale		1,0000000 00000	5,0000000 00000	0,3900000 00000		1,95000000 000		
		" "		1,0000000 00000	11,900000 000000	0,3900000 00000		4,64100000 000		
		portale imbocco		1,0000000 00000	12,000000 000000	0,3900000 00000		4,68000000 000		
		Totale	m²				11,27100000 0000	13,430000 000000	151,37	
728	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							3.606.416,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.606.416,79	
		Tubi di drenaggio ammasso								
		Concio su dima								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	11,9000000 000000		11,900000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	11,9000000 000000		11,900000000 0000			
		Portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		12,000000000 0000			
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		12,000000000 0000			
		Totale	m				57,800000000 0000	6,4200000 00000	371,08	
		A RIPORTARE							3.606.787,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.606.787,87	
729	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Ritombamento tratto tergo testata paratia " " (Altezza = (19,58+0,00)/2) da sez A ÷ fine dima di attacco " " (Altezza = (39,00+(39,00-18,84))/2) da fine dima di attacco ÷ sez B " " (Altezza = ((51,26-18,84)+20,47)/2) da sez B ÷ fine paratia in sx " " da fine paratia in dx ÷ sez C " " (Lunghezza = 12,00-4,70) * (Altezza = (10,24+1,24)/2) " " (Lunghezza = 12,00-4,70) * (Altezza = (10,24+1,67)/2) a dedurre terreno vegetale " " a detrarre approvvigionamento esterno " "								
				1,0000000 00000	5,6500000 00000		9,7900000 00000	55,3135000 0000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		29,5800000 000000	147,9000000 00000		
				1,0000000 00000	11,9000000 000000		26,4450000 000000	314,6955000 00000		
				1,0000000 00000	4,7000000 00000		20,4700000 000000	96,20900000 0000		
				1,0000000 00000	7,3000000 00000		5,7400000 00000	41,90200000 0000		
				1,0000000 00000	7,3000000 00000		5,9550000 00000	43,47150000 0000		
				-			228,9300000 0000000	-		
				1,0000000 00000			228,9300000 00000	-		
				-			454,0000000 0000000	-		
				1,0000000 00000			454,0000000 00000	-		
		A RIPORTARE							3.606.787,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.606.787,87	
		Totale	m <sup>3</sup>				16,56150000 0000	0,5800000 00000	9,61	
730	BA.MT.A.3 29.B	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con materie provenienti da cave di prestito . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Approvvigionamento esterno da bilancio terre " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			454,00000 0000000			
731	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura " "								
		Totale	m <sup>3</sup>				454,0000000 00000	1,9300000 00000	876,22	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			457,86000 0000000	457,8600000 00000		
732	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta .								
		Totale	m <sup>2</sup>				457,8600000 00000	2,8800000 00000	1.318,64	
		A RIPORTARE							3.608.992,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.608.992,34	
		Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera " "					457,860000 000000	457,860000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				457,860000 000000	0,220000 000000	100,73	
733	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Terreno Vegetale " "					1,000000 000000	457,860000 000000	0,500000 000000	
		Totale	m <sup>3</sup>				228,930000 000000	5,820000 000000	1.332,37	
734	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Semina " "					1,000000 000000	457,860000 000000	457,860000 000000	
		Totale	m <sup>2</sup>				457,860000 000000	0,760000 000000	347,97	
735	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m .								
		A RIPORTARE							3.610.773,41	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.610.773,41	
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	10,80000000 0000		
		·								
		Totale	m³					10,80000000 0000	2,9000000 00000	31,32
736	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		·								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,700000000 000		
		·								
		Totale	m³					2,700000000 000	66,740000 000000	180,20
737	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		·								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		·								
		Totale	m					30,00000000 0000	14,350000 000000	430,50
		A RIPORTARE								3.611.415,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
738	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "							3.611.415,43	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	4,7900000 00000	143,70
739	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubo microfessurato laterale Ø 315 " "								
		Totale	m	2,0000000 00000	23,900000 000000			47,80000000 0000	7,8900000 00000	377,14
740	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Materiale drenante attorno tubazione laterale " "								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	23,900000 000000	1,2900000 00000	0,7000000 00000	43,16340000 0000		3.611.936,27

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.611.936,27	
		" (Altezza = 0,157*0,57*3,1416)		- 2,000000 00000	23,900000 000000		0,2811417 84000	- 13,43857727 5200		
		Totale	m <sup>3</sup>				29,72482272 4800	9,1200000 00000	271,09	
741	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura		2,000000 00000	23,900000 000000		4,0800000 00000	195,0240000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				195,0240000 00000	3,7800000 00000	737,19	
742	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera		2,000000 00000	23,900000 000000		4,0800000 00000	195,0240000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				195,0240000 00000	0,2200000 00000	42,91	
743	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		A RIPORTARE							3.612.987,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.612.987,46	
		GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Tubi								
		" "		2,0000000 00000	10,000000 000000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	60,00000000 0000		
		. Totale	m³					60,00000000 0000	2,9000000 00000	174,00
744	IT.TB.M.3000.F	Fornitura in opera di tubazione prefabbricata in calcestruzzo con innesto a bicchiere, sezione circolare. Diametro interno fino a 80 cm.								
		. GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Tubi								
		" "		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		. Totale	m					20,00000000 0000	97,400000 000000	1.948,00
745	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		. GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Pozzetti								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		. Totale	m³					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
		A RIPORTARE							3.617.610,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
746	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Chiusini " " " " " "							3.617.610,26	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000	51,840000 000000	203,21	
747	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " " " " " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
748	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) .								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,200000000 0000		3.617.950,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.617.950,24	
		Totale	m				11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29	
749	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		· GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		· Magrone sotto drenaggio								
		" "		2,0000000 00000	23,900000 000000	1,0000000 00000	0,1000000 00000	4,780000000 000		
		Totale	m³				4,780000000 000	66,740000 000000	319,02	
		A RIPORTARE							3.618.291,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
750	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.12.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.12.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>SISTEMAZIONE DEFINITIVA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.12.0.0.002.A - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.12.0.0.002.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.12.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								3.618.291,55	
751	BA.MT.A.3002.A	<p>Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Scavo arco rovescio</p> <p>Concio su dima</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000		2,7700000 00000	13,8500000 0000	0,0000000 0000	0,0000000 0000	0,00
										3.618.291,55	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.618.291,55	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	7,1000000 00000		2,7700000 00000	19,66700000 0000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	18,000000 000000		2,7700000 00000	49,86000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				83,37700000 0000	2,9000000 00000	241,79	
		A RIPORTARE							3.618.533,34	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
752	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.618.533,34	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	8,8800000 00000	0,1000000 00000	4,440000000 000	66,740000 000000	296,33
753	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			5,7500000 00000	5,750000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		1,0500000 00000	5,250000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			2,1300000 00000	2,130000000 000		
		A RIPORTARE								3.618.829,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.618.829,67	
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	5,000000 00000		1,050000 00000	5,25000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			2,130000 00000	2,13000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				20,51000000 0000	10,070000 000000	206,54	
754	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		50,050000 000000	60,000000 000000	3.003,000000 000000		
		Totale	kg				3.003,000000 000000	0,8200000 00000	2.462,46	
755	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.621.498,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.621.498,67	
		arco rovescio " "		1,000000 00000	5,000000 00000		5,750000 00000	28,750000 00000		
		murette " "		2,000000 00000	5,000000 00000		2,130000 00000	21,300000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				50,050000 00000	90,200000 000000	4.514,51	
756	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,000000 00000			50,050000 000000	50,050000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				50,050000 00000	2,380000 000000	119,12	
757	XX	SEPARATORE					0,000000 00000	0,000000 000000	0,00	
758	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.626.132,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.626.132,30	
		. Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	7,100000 00000	8,880000 00000	0,100000 00000	6,304800000 000		
		Totale	m³					6,304800000 000	66,740000 000000	420,78
759	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri Arco rovescio frontali " " Murette In dx longitudinali " " frontali " " In sx longitudinali " "		1,000000 00000			5,750000 00000	5,750000000 000		
				1,000000 00000	7,100000 00000		1,210000 00000	8,591000000 000		
				1,000000 00000			2,450000 00000	2,450000000 000		
				1,000000 00000	7,100000 00000		1,210000 00000	8,591000000 000		
		A RIPORTARE							3.626.553,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.626.553,08	
		frontali " "					2,45000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			27,83200000 0000	10,070000 000000	280,27	
760	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000	75,620000 000000	60,000000 000000	4.537,200000 000000	0,8200000 00000	3.720,50	
761	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	7,1000000 00000	5,7500000 00000	40,82500000 0000		3.630.553,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.630.553,85	
				2,0000000 00000	7,1000000 00000		2,4500000 00000	34,7900000 0000		
		Totale	m³				75,6150000 0000	90,200000 000000	6.820,47	
762	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			75,6200000 000000			
		Totale	m³				75,6200000 0000	2,3800000 00000	179,98	
763	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
764	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	18,0000000 000000	8,8800000 00000	0,1000000 00000	15,9840000 0000		
		A RIPORTARE							3.637.554,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.637.554,30	
		Totale	m³				15,98400000 0000	66,740000 000000	1.066,77	
765	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Portale imbocco								
		Casseri								
		Arco rovescio frontali		1,000000 00000			5,750000 00000	5,75000000 000		
		Murette In dx longitudinali		1,000000 00000	18,000000 000000		1,210000 00000	21,78000000 0000		
		frontali		1,000000 00000			2,450000 00000	2,45000000 000		
		In sx longitudinali		1,000000 00000	18,000000 000000		1,210000 00000	21,78000000 0000		
		frontali		1,000000 00000			2,450000 00000	2,45000000 000		
		A RIPORTARE							3.638.621,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.638.621,07
		Totale	m <sup>2</sup>				54,21000000 0000	10,070000 000000		545,89
766	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,00000000 00000		191,700000 0000000	60,000000 0000000	11.502,00000 0000000	0,8200000 000000	9.431,64
767	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000	18,000000 000000		5,7500000 00000	103,500000 00000		
		Totale		2,00000000 00000	18,000000 000000		2,4500000 00000	88,2000000 0000		
		A RIPORTARE					191,7000000 -----	90,200000 -----		17.291,34
										3.665.889,94



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.665.889,94	
768	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			191,70000 0000000	191,7000000 00000	2,3800000 00000	456,25
		A RIPORTARE							3.666.346,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
769	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE</p> <p>.</p> <p>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Impermeabilizzazione</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		18,200000 000000	91,00000000 0000		3.666.346,19
770	GC.IP.A.3001.A	<p>Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.</p> <p>.</p> <p>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>Concio su dima</p> <p>.</p> <p>Cordolino idroespansivo</p> <p>longitudinale su murette</p> <p>" "</p> <p>" "</p> <p>chiusura frontale su galleria artificiale</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	25,910000 000000			25,91000000 0000		
								91,00000000 0000	12,760000 000000	1.161,16
										3.667.507,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.667.507,35	
		Totale	m				35,91000000 0000	8,39000000 00000	301,28	
771	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		2,00000000 00000	5,00000000 00000		2,08000000 00000	20,80000000 0000		
		frontali " "		2,00000000 00000			2,11000000 00000	4,2200000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				25,02000000 0000	13,45000000 000000	336,52	
772	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,00000000 00000	5,00000000 00000		10,74000000 000000	53,70000000 0000		
		frontali								
		A RIPORTARE							3.668.145,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.668.145,15	
				1,0000000 00000			10,2900000 000000	10,290000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				63,990000000 0000	16,3800000 000000	1.048,16	
773	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,0000000 00000			0,6500000 00000	0,650000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				0,650000000 000	18,5100000 000000	12,03	
774	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		75,8000000 000000	60,0000000 000000	4.548,0000000 000000		
		A RIPORTARE							3.669.205,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.669.205,34	
		Totale	kg				4,548,000000 000000	0,8200000 00000	3.729,36	
775	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000	5,00000000 00000		15,160000 000000	75,80000000 0000		
		Totale					75,80000000 0000	87,240000 000000	6.612,79	
776	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000			75,800000 000000	75,80000000 0000		
		Totale					75,80000000 0000	2,3800000 00000	180,40	
777	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							3.679.727,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
778	GC.IP.A.6 01.A	RIPORTO MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Impermeabilizzazione " "							3.679.727,89	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	7,100000 00000		21,370000 000000	151,727000 000000	12,760000 000000	1.936,04
779	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	7,100000 00000		21,370000 000000	151,727000 000000	3,780000 000000	573,53
780	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale .								
		A RIPORTARE								3.682.237,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.682.237,46	
		Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	7,1000000 00000		21,370000 00000	151,7270000 00000		
		Totale	m²				151,7270000 00000	0,2200000 00000	33,38	
781	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	7,1000000 00000		7,100000000 000			
		" "		1,0000000 00000	7,1000000 00000		7,100000000 000			
		chiusura frontale su portale " "		1,0000000 00000	25,910000 00000		25,91000000 0000			
		Totale	m				40,11000000 0000	8,3900000 00000	336,52	
782	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.682.607,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.682.607,36	
		. Casseri calotta longitudinali interni " "		2,000000 00000	7,100000 00000		1,910000 00000	27,12200000 0000		
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	7,100000 00000		1,900000 00000	26,98000000 0000		
		frontali " "		2,000000 00000			1,790000 00000	3,5800000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				57,68200000 0000	13,450000 000000	775,82	
783	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,000000 00000	7,100000 00000		10,750000 000000	76,32500000 0000		
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	7,100000 00000		4,790000 00000	68,01800000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			10,290000 000000	10,29000000 0000		
		A RIPORTARE							3.683.383,18	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.683.383,18	
		Totale	m <sup>2</sup>				154,6330000 00000	16,380000 000000	2.532,89	
784	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri calotta frontali " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			0,6500000 00000			
		Totale	m <sup>2</sup>				0,650000000 000	18,510000 000000	12,03	
785	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000	103,16000 000000	60,000000 000000	6.189,600000 000000	0,8200000 000000	5.075,47	
		A RIPORTARE							3.691.003,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
786	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.691.003,57	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	7,1000000 00000		14,530000 000000	103,1630000 00000	87,240000 000000	8.999,94
787	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			103,16000 0000000	103,1600000 00000	2,3800000 00000	245,52
788	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
789	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E								
		A RIPORTARE							3.700.249,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.700.249,03	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco								
		. Impermeabilizzazione								
		" "		1,0000000 00000	2,8500000 00000		21,370000 000000	60,90450000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-2,85) * (Altezza = (21,37+(2,00+2,00))/2)		1,0000000 00000	15,150000 000000		12,685000 000000	192,1777500 00000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	36,550000 000000		0,3000000 00000	10,96500000 0000		
		. Totale	m <sup>2</sup>				264,0472500 00000	12,760000 000000	3.369,24	
790	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco								
		. Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura								
		" "		1,0000000 00000	2,8500000 00000		21,370000 000000	60,90450000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-2,85) * (Altezza = (21,37+(2,00+2,00))/2)		1,0000000 00000	15,150000 000000		12,685000 000000	192,1777500 00000		
		risolto su cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	36,550000 000000		0,3000000 00000	10,96500000 0000		
		A RIPORTARE							3.703.618,27	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.703.618,27	
		Totale	m²				264,0472500 00000	3,7800000 00000	998,10	
791	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	2,8500000 00000		21,3700000 000000	60,90450000 0000		
		" (Lunghezza = 18,00-2,85) * (Altezza = (21,37+(2,00+2,00))/2)		1,0000000 00000	15,1500000 000000		12,6850000 000000	192,1777500 00000		
		risolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	36,5500000 000000		0,3000000 00000	10,96500000 0000		
		Totale	m²				264,0472500 00000	0,2200000 00000	58,09	
792	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000 00000	18,0000000 000000		18,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.704.674,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.704.674,46	
				1,000000 00000	18,000000 000000			18,00000000 0000		
		Totale	m					36,00000000 0000	8,3900000 00000	302,04
793	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali interni " "		2,000000 00000	13,530000 000000			1,9100000 000000	51,68460000 0000	
		" " (Lunghezza = 18,00-13,53) * (Altezza = (1,91+0,00)/2)		2,000000 00000	4,4700000 000000			0,9550000 00000	8,537700000 000	
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	13,360000 000000			1,9000000 000000	50,76800000 0000	
		" " (Lunghezza = 18,00-13,36) * (Altezza = (1,90+0,00)/2)		2,000000 00000	4,6400000 000000			0,9500000 00000	8,816000000 000	
		Totale	m <sup>2</sup>					119,8063000 00000	13,4500000 000000	1.611,39
794	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco								
		A RIPORTARE								3.706.587,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.706.587,89	
		. Casseri calotta longitudinali interni								
		" "		1,0000000 00000	5,5000000 00000		10,7500000 00000	59,12500000 0000		
		" " (Lunghezza = 13,53-5,50) * (Altezza = (10,75+0,00)/2)		1,0000000 00000	8,0300000 00000		5,3750000 00000	43,16125000 0000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,0000000 00000	3,9400000 00000		4,7900000 00000	37,74520000 0000		
		" " (Lunghezza = 13,36-3,94) * (Altezza = (4,79-0,00)/2)		2,0000000 00000	9,4200000 00000		2,3950000 00000	45,12180000 0000		
		cordolo								
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	36,5500000 000000		0,3000000 00000	10,96500000 0000		
		frontale becco								
		" " (Altezza = (0,50+0,00)/2)		1,0000000 00000	30,0200000 000000		0,2500000 00000	7,505000000 000		
		. Totale	m²					203,6232500 00000	16,380000 000000	3.335,35
795	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000		177,22000	60,000000	10.633,20000		3.709.923,24
		A RIPORTARE								3.709.923,24

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.709.923,24	
		Totale	kg	00000		0000000	000000	0000000	0,8200000 000000	8.719,22
796	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Portale imbocco								
		Getto calotta		1,0000000 00000	4,6500000 00000		14,530000 00000	67,56450000 0000		
		" " (Lunghezza = 18,00-4,65) * (Altezza = (14,53+0,00)/2)		1,0000000 00000	13,350000 00000		7,2650000 00000	96,98775000 0000		
		cordolo		1,0000000 00000	36,550000 00000	1,1500000 00000	0,3000000 00000	12,60975000 0000		
		" " (Larghezza = (0,50+1,80)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	36,550000 00000	1,1500000 00000	0,3000000 00000	12,60975000 0000		
		Totale	m³					177,1620000 00000	87,2400000 000000	15.455,61
797	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3.								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Portale imbocco								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls		1,0000000 00000			177,220000 0000000	177,2200000 00000		
		A RIPORTARE								3.734.098,07

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.734.098,07	
		Totale	m <sup>3</sup>				177,2200000 00000	2,3800000 00000	421,78	
		A RIPORTARE							3.734.519,85	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.734.519,85	
798	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto riempimento concio su dima " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		2,7100000 00000	13,55000000 0000		
		galleria artificiale " "		1,0000000 00000	7,1000000 00000		2,7100000 00000	19,24100000 0000		
		portale imbocco " "		1,0000000 00000	18,000000 00000		2,7100000 00000	48,78000000 0000		
		A dedurre tubazioni tubazioni ø 100 mm " " (Altezza = 0,05*0,05*3,1416)		- 1,0000000 00000	59,540000 00000		0,0078540 00000	- 0,467627160 000		
		tubazioni ø 160 mm " " (Altezza = 0,08*0,08*3,1416)		- 1,0000000 00000	148,84000 0000000		0,0201062 40000	- 2,992612761 600		
		tubazioni ø 200 mm " " (Altezza = 0,10*0,10*3,1416)		- 1,0000000 00000	89,300000 000000		0,0314160 00000	- 2,805448800 000		
		A dedurre 2 pozzetti ogni 50.00 m " " (Simili = -2*(30,10/50,00)) * (Altezza = (0,53+0,58)/2)		- 1,2040000 00000	0,5500000 00000	0,5500000 00000	0,5550000 00000	- 0,202136550 000		
		A RIPORTARE							3.734.519,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.734.519,85	
		Totale	m³				75,10317472 8400	68,000000 000000	5.107,02	
799	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Getto riempimento concio su dima		1,0000000 00000	5,0000000 00000		2,7100000 00000	13,5500000 00000		
		galleria artificiale		1,0000000 00000	7,1000000 00000		2,7100000 00000	19,2410000 00000		
		portale imbocco		1,0000000 00000	18,000000 000000		2,7100000 00000	48,7800000 00000		
		A dedurre tubazioni tubazioni ø 100 mm		-	59,540000 000000		0,0078540 00000	-		
		" (Altezza = 0,05*0,05*3,1416)		1,0000000 00000			0,467627160 000			
		tubazioni ø 160 mm		-	148,84000 0000000		0,0201062 40000	-		
		" (Altezza = 0,08*0,08*3,1416)		1,0000000 00000			2,992612761 600			
		tubazioni ø 200 mm		-	89,300000 000000		0,0314160 00000	-		
		" (Altezza = 0,10*0,10*3,1416)		1,0000000			2,805448800			
		A RIPORTARE							3.739.626,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000	3.739.626,87	
		A dedurre 2 pozzetti ogni 50.00 m								
		" " (Simili = -2*(30,10/50,00)) * (Altezza = (0,53+0,58)/2)		-	0,5500000	0,5500000	0,5550000	-		
				1,2040000	00000	00000	00000	0,202136550		
				00000				000		
		Totale	m³					75,10317472	2,0100000	
								8400	00000	
800	GC.LF.D.3 01.B	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA							150,96	
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta centrale raccolta acque								
		concio su dima								
		" "		1,0000000	5,0000000	0,7700000		3,850000000		
				00000	00000	00000		000		
		galleria artificiale								
		" "		1,0000000	7,1000000	0,7700000		5,467000000		
				00000	00000	00000		000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000	18,0000000	0,7700000		13,860000000		
				00000	00000	00000		0000		
		Totale	m²					23,177000000	13,4300000	
								0000	00000	
801	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.							311,27	
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							3.740.089,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.740.089,10	
		. Tubazioni ø 100 mm - fornitura concio su dima " "		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		. galleria artificiale " "		2,0000000 00000	7,1000000 00000			14,20000000 0000		
		. portale imbocco " "		2,0000000 00000	18,000000 00000			36,00000000 0000		
		. a dedurre pozzetti ogni 50.00 m " " (Simili = -2*(30,10/50,00))		- 1,2040000 00000	0,5500000 00000			- 0,662200000 000		
		Totale	m					59,53780000 0000	1,9600000 00000	116,69
802	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubazioni ø 160 mm - fornitura concio su dima " " galleria artificiale " " portale imbocco		5,0000000 00000	5,0000000 00000			25,00000000 0000		
				5,0000000 00000	7,1000000 00000			35,50000000 0000		
		A RIPORTARE							3.740.205,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.740.205,79	
		" "		5,000000 00000	18,000000 000000			90,00000000 0000		
		a dedurre pozzetti ogni 50.00 m								
		" " (Simili = -5*(30,10/50,00))		- 3,0100000 00000	0,5500000 00000			- 1,655500000 000		
		Totale	m					148,8445000 00000	3,9300000 00000	584,96
803	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Tubazioni ø 200 mm - fornitura concio su dima		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,00000000 0000		
		galleria artificiale		3,0000000 00000	7,1000000 00000			21,30000000 0000		
		portale imbocco		3,0000000 00000	18,0000000 000000			54,00000000 0000		
		a dedurre pozzetti ogni 50.00 m								
		" " (Simili = -3*(30,10/50,00))		- 1,8060000 00000	0,5500000 00000			- 0,993300000 000		
		Totale	m					89,30670000 0000	5,8500000 00000	522,44
		A RIPORTARE								3.741.313,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
804	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubazioni - posa in opera tubazioni ø 100 mm " "							3.741.313,19	
		tubazioni ø 160 mm " "								
		tubazioni ø 200 mm " "								
		Totale	m					297,680000 00000	0,350000 00000	104,19
805	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubazioni - posa in opera tubazioni ø 100 mm " "								
		tubazioni ø 160 mm " "								
		A RIPORTARE								3.741.417,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.741.417,38	
		tubazioni ø 200 mm								
		" "		1,0000000	89,3000000		7,0000000	625,1000000		
				00000	000000		00000	00000		
		Totale	m				1,696,7600000	0,0400000	67,87	
							000000	00000		
806	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Pozzetti - 2 ogni 50.00 m								
		concio su dima								
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) * (Altezza = (0,53+0,58)/2)		0,2000000	0,5500000	0,5500000	0,5550000	0,033577500		
				00000	00000	00000	00000	000		
		galleria artificiale								
		" " (Simili = 2*(7,10/50,00)) * (Altezza = (0,53+0,58)/2)		0,2840000	0,5500000	0,5500000	0,5550000	0,047680050		
				00000	00000	00000	00000	000		
		portale								
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) * (Altezza = (0,53+0,58)/2)		0,7200000	0,5500000	0,5500000	0,5550000	0,120879000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		Totale	m³				0,202136550	159,49000	32,24	
							000	0000000		
807	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m								
		concio su dima								
		A RIPORTARE							3.741.517,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.741.517,49	
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) galleria artificiale		0,2000000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,084500000 000			
		" " (Simili = 2*(7,10/50,00)) portale		0,2840000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,119990000 000			
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) .		0,7200000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,304200000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				0,508690000 000	51,840000 000000	26,37	
808	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima								
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) galleria artificiale		0,2000000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,084500000 000			
		" " (Simili = 2*(7,10/50,00)) portale		0,2840000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,119990000 000			
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) .		0,7200000 00000	0,6500000 00000	0,6500000 00000	0,304200000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				0,508690000 000	34,890000 000000	17,75	
809	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli								
		A RIPORTARE							3.741.561,61	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.741.561,61	
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta .								
		Chiusini per pozzetti - 2 ogni 50.00 m concio su dima								
		" " (Simili = 2*(5,00/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4)		0,2000000 00000	2,6000000 00000			0,520000000 000		
		galleria artificiale								
		" " (Simili = 2*(7,10/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4)		0,2840000 00000	2,6000000 00000			0,738400000 000		
		portale								
		" " (Simili = 2*(18,00/50,00)) * (Lunghezza = 0,65*4)		0,7200000 00000	2,6000000 00000			1,872000000 000		
		Totale	m					3,130400000 000	1,9900000 00000	6,23
810	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta .								
		Tubi di drenaggio ammasso Concio su dima								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		A RIPORTARE							3.741.567,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.741.567,84	
		Galleria artificiale								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	7,1000000 00000			7,100000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	7,1000000 00000			7,100000000 000		
		Portale imbocco								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	18,0000000 00000			18,000000000 0000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	18,0000000 00000			18,000000000 0000		
		.								
		Totale	m					60,200000000 0000	6,4200000 00000	386,48
811	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Casseri riempimento								
		Concio su dima								
		chiusura frontale ogni ml. 12.00								
		" " (Simili = 5,00/12,00)		0,4166666 66667				3,5700000 00000	1,487500000 001	
		cunetta di raccolta								
		" "		1,0000000	5,0000000			1,7200000	8,600000000	
		A RIPORTARE							3.741.954,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000	3.741.954,32	
		Galleria artificiale chiusura frontale ogni ml. 12.00		1,3750000			2,7100000	3,726250000		
		" " (Simili = 16,50/12,00)		00000			00000	000		
		cunetta di raccolta		1,0000000	7,1000000		1,7200000	12,212000000		
		" "		00000	00000		00000	0000		
		Portale imbocco chiusura frontale ogni ml. 12.00		1,5000000			2,7100000	4,065000000		
		" " (Simili = 18,00/12,00)		00000			00000	000		
		cunetta di raccolta		1,0000000	18,0000000		1,7200000	30,960000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				61,05075000	11,510000	702,69	
							0001	000000		
		A RIPORTARE							3.742.657,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.742.657,01	
812	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		.								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Ritombamento								
		tratto tergo testata paratia								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000		51,7500000 0000000	62,10000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	4,6500000 00000		72,1500000 0000000	335,4975000 00000		
		" " (Altezza = (72,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	2,3900000 00000		36,0750000 0000000	86,21925000 0000		
		da sez A ÷ fine dima di attacco								
		" " (Altezza = (178,80+86,05)/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		132,42500 0000000	662,1250000 00000		
		da fine dima di attacco ÷ sez B								
		" " (Altezza = (115,76+89,47)/2)		1,0000000 00000	7,1000000 00000		102,61500 0000000	728,5665000 00000		
		da sez B ÷ fine apertura portale								
		" " (Altezza = (89,47+41,60)/2)		1,0000000 00000	5,5000000 00000		65,5350000 0000000	360,4425000 00000		
		da fine apertura portale ÷ sez C								
		" " (Altezza = (25,70+11,67)/2)		1,0000000 00000	12,5000000 0000000		18,6850000 0000000	233,5625000 00000		
		" " (Altezza = (15,90+10,30)/2)		1,0000000 00000	12,5000000 0000000		13,1000000 0000000	163,7500000 00000		
		a dedurre terreno vegetale					864,80000	-		
		" "		1,0000000 00000			0000000	864,8000000 00000		
		A RIPORTARE							3.742.657,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.742.657,01	
813	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura " "	m³				1.767,463250 000000	0,5800000 00000	1.025,13	
		Totale								
814	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera " "	m²	1,0000000 00000			1.729,600 000000000	1.729,600000 000000	2,8800000 00000	
		Totale							4.981,25	
815	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Terreno Vegetale	m²	1,0000000 00000			1.729,600 000000000	1.729,600000 000000	0,2200000 00000	
		Totale							380,51	
		A RIPORTARE							3.749.043,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.749.043,90	
				1,0000000 00000		1.729,600 000000000	0,5000000 00000	864,8000000 00000		3.749.043,90
		Totale	m <sup>3</sup>					864,8000000 00000	5,8200000 00000	5.033,14
816	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Semina								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000			1.729,600 000000000	1.729,6000000 000000	0,7600000 00000	1.314,50
817	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	38,0000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	13,680000000 0000	2,9000000 00000	39,67
818	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								3.755.431,21

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.755.431,21	
		. Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	3,420000000 000		
		Totale	m³					3,420000000 000	66,740000 000000	228,25
819	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000			38,00000000 0000		
		Totale	m					38,00000000 0000	14,350000 000000	545,30
820	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	38,000000 000000			38,00000000 0000		
		Totale	m					38,00000000 0000	4,7900000 00000	182,02
821	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. A RIPORTARE								3.756.386,78

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.756.386,78	
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubo microfessurato laterale Ø 315 " "		2,000000 00000	25,100000 000000			50,20000000 0000		
		Totale	m					50,20000000 0000	7,89000000 00000	396,08
822	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Materiale drenante attorno tubazione laterale " "		2,000000 00000	25,100000 000000	1,650000 00000	0,700000 00000	57,98100000 0000		
		a detrarre tubazione Ø 315 " " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416)		-	25,100000 000000		0,2811417 84000	-	14,11331755 6800	
		Totale	m³					43,86768244 3200	9,12000000 00000	400,07
823	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura " "		2,000000	25,100000			4,8000000	240,9600000	
		A RIPORTARE								3.757.182,93



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000		3.757.182,93	
		Totale	m <sup>2</sup>				240,9600000 00000	3,7800000 00000	910,83	
824	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera " "		2,0000000 00000	25,100000 000000		4,8000000 00000	240,9600000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				240,9600000 00000	0,2200000 00000	53,01	
825	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubi " "		2,0000000 00000	10,000000 000000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	60,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				60,0000000 0000	2,9000000 00000	174,00	
826	IT.TB.M.3000.F	Fornitura in opera di tubazione prefabbricata in calcestruzzo con innesto a bicchiere, sezione circolare. Diametro interno fino a 80 cm. . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							3.758.320,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.758.320,77	
		. Tubi " "		2,000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	97,400000 000000	1.948,00
827	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,490000 0000000	2.500,80
828	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
829	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili								
		A RIPORTARE							3.762.972,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.762.972,78	
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Telaio per chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
830	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Telaio per chiusini								
		" " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,200000000 0000		
		Totale	m					11,200000000 0000	1,99000000 000000	22,29
831	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		. GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Magrone sotto drenaggio								
		" "		2,0000000 00000	25,1000000 000000	1,6500000 00000	0,1000000 00000	8,283000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					8,283000000 ---	66,740000 -----	552,81
		A RIPORTARE								3.763.684,65

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						000	000000	3.763.684,65
		A RIPORTARE								3.763.684,65

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
832	EE	ELENCO ELABORATI . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Vedi elaborato DIMA E CONCIO D'ATTACCO IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.13.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.010.A - Carpenteria dima IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.040.A - Carpenteria Tav 1/2 IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.050.A - Carpenteria Tav 2/2 IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.13.0.0.020.A - Particolari costruttivi e impermeabilizzazione SISTEMAZIONE DEFINITIVA IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.13.0.0.002.A - Planimetria IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.13.0.0.002.A - Profilo longitudinale IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.13.0.0.003.A - Sezioni trasversali .							3.763.684,65	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
833	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo arco rovescio Concio su dima " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,7900000 00000	3,950000000 000	3.763.684,65	
		A RIPORTARE							3.763.684,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.763.684,65	
		Galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	13,600000 000000		0,7900000 00000	10,74400000 0000		
		Portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,7900000 00000	9,48000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				24,17400000 0000	2,9000000 00000	70,10	
		A RIPORTARE							3.763.754,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
834	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Magrone arco rovescio " "							3.763.754,75	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000	5,1100000 00000	0,1000000 00000	2,555000000 000	66,740000 000000	170,52
835	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri Arco rovescio frontali " "								
				1,0000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
				1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		A RIPORTARE								3.763.925,27

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.763.925,27	
		In sx longitudinali " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5400000 00000	2,700000000 000		
		frontali " "		1,0000000 00000			0,8500000 00000	0,850000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				9,080000000 000	10,070000 000000	91,44	
836	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura arco rovescio e murette - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		18,400000 000000	60,000000 000000	1.104,000000 000000		
		Totale	kg				1.104,000000 000000	0,8200000 00000	905,28	
837	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Calcestruzzo								
		A RIPORTARE							3.764.921,99	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.764.921,99	
		arco rovescio " "		1,000000 00000	5,000000 00000		1,980000 00000	9,900000000 000		
		murette " "		2,000000 00000	5,000000 00000		0,850000 00000	8,500000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	90,200000 000000	1.659,68	
838	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,000000 00000			18,400000 000000	18,4000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				18,4000000 0000	2,3800000 00000	43,79	
839	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
840	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale								
		A RIPORTARE							3.766.625,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.766.625,46	
		. Magrone arco rovescio " "		1,000000 00000	13,600000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	6,405600000 000		
		Totale	m³					6,405600000 000	66,740000 000000	427,51
841	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri Arco rovescio frontali " " Murette In dx longitudinali " " frontali " " In sx longitudinali " "		1,000000 00000			1,9800000 00000	1,980000000 000		
				1,000000 00000	13,600000 000000		0,5400000 00000	7,344000000 000		
				1,000000 00000			0,6800000 00000	0,680000000 000		
				1,000000 00000	13,600000 000000		0,5400000 00000	7,344000000 000		
		A RIPORTARE							3.767.052,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.767.052,97	
		frontali " "								
				1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				18,02800000 0000	10,070000 000000	181,54	
842	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		45,430000 000000	60,000000 000000	2.725,800000 000000		
		Totale	kg				2.725,800000 000000	0,8200000 00000	2.235,16	
843	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Calcestruzzo arco rovescio " "		1,000000 00000	13,600000 000000		1,980000 00000	26,92800000 0000		
		murette								
		A RIPORTARE							3.769.469,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.769.469,67	
				2,0000000 00000	13,600000 000000		0,6800000 00000	18,49600000 0000		
		Totale	m³				45,42400000 0000	90,200000 000000	4.097,24	
844	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			45,4300000 000000	45,43000000 0000		
		Totale	m³				45,43000000 0000	2,3800000 00000	108,12	
845	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
846	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Magrone arco rovescio " "		1,0000000 00000	12,000000 000000	4,7100000 00000	0,1000000 00000	5,652000000 000		
		A RIPORTARE							3.773.675,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.773.675,03	
		Totale	m³				5,65200000 000	66,740000 000000	377,21	
847	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Casseri Arco rovescio frontali " "		1,000000 00000			1,980000 00000	1,98000000 000		
		Murette In dx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		In sx longitudinali " "		1,000000 00000	12,000000 000000		0,540000 00000	6,48000000 000		
		frontali " "		1,000000 00000			0,680000 00000	0,68000000 000		
		A RIPORTARE							3.774.052,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.774.052,24
		Totale	m <sup>2</sup>				16,30000000 0000	10,070000 000000		164,14
848	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,00000000 00000		40,080000 000000	60,000000 000000	2,404,800000 000000		
		Totale	kg				2,404,800000 000000	0,8200000 000000		1.971,94
849	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Calcestruzzo arco rovescio " "  murette " " .  Totale		1,00000000 00000	12,000000 000000		1,9800000 000000	23,76000000 0000		
				2,00000000 00000	12,000000 000000		0,6800000 000000	16,32000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				40,08000000 -----	90,200000 -----		3.615,22
		A RIPORTARE								3.779.803,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA4 - Fondazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	3.779.803,54	
850	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			40,0800000 000000	40,08000000 0000	2,3800000 00000	95,39
		A RIPORTARE							3.779.898,93	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
851	GC.IP.A.6 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Impermeabilizzazione " "							3.779.898,93	
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		10,040000 000000	50,20000000 0000		640,55
852	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,00000000 000		
		chiusura frontale su galleria artificiale		1,0000000 00000	13,200000 000000			13,20000000 0000		
		A RIPORTARE								3.780.539,48



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				23,20000000 0000	8,39000000 00000	3.780.539,48 194,65	
853	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta longitudinali interni " "		1,00000000 00000	5,00000000 00000		7,38000000 00000	36,90000000 0000		
		frontali " "		1,00000000 00000			5,12000000 00000	5,1200000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				42,02000000 0000	13,45000000 000000	565,17	
854	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Casseri calotta frontali " "		1,00000000 00000			1,05000000 00000	1,0500000000 000		
		A RIPORTARE							3.781.299,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				1,050000000 000	16,380000 000000	3.781.299,30 17,20	
855	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		30,800000 000000	60,000000 000000	1.848,000000 000000	0,8200000 00000	
856	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Concio su dima . Getto calotta " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		6,1600000 00000	30,80000000 0000	87,240000 000000	
857	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. .							2.686,99	
		A RIPORTARE							3.785.518,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.785.518,85	
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Concio su dima								
		·								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			30,8000000 000000	30,8000000 0000		
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>				30,8000000 0000	2,3800000 00000	73,30	
858	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
859	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		·								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Galleria artificiale								
		·								
		Impermeabilizzazione								
		" "		1,0000000 00000	13,600000 000000		11,550000 000000	157,080000 00000		
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>				157,080000 00000	12,760000 000000	2.004,34	
860	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2								
		·								
		A RIPORTARE							3.787.596,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.787.596,49	
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " "		1,0000000 00000	13,600000 000000		11,550000 000000	157,0800000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				157,0800000 00000	3,7800000 00000	593,76	
861	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " "		1,0000000 00000	13,600000 000000		11,550000 000000	157,0800000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				157,0800000 00000	0,2200000 00000	34,56	
862	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "		1,0000000	13,600000		13,60000000		3.788.224,81	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		3.788.224,81
		" "		1,0000000	13,600000			13,6000000		
		chiusura frontale su portale		00000	000000			0000		
		" "		1,0000000	13,200000			13,2000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					40,4000000	8,3900000	338,96
863	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Galleria artificiale								
		Casseri calotta								
		longitudinali interni								
		" "		1,0000000	13,600000		7,3800000	100,3680000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		longitudinali esterni								
		" "		2,0000000	13,600000		2,3500000	63,9200000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,0000000	13,600000		1,3400000	36,4480000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		frontali								
		" "		1,0000000			4,3500000	4,350000000		
		" "		00000			00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					205,0860000	13,4500000	2.758,41
		A RIPORTARE								3.791.322,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
864	BA.CZ.A.3 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Casseri calotta longitudinali esterni " " frontali " "							3.791.322,18	
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	13,600000 000000		0,1200000 00000	3,264000000 000		
				1,0000000 00000			0,4800000 00000	0,480000000 000		
							3,744000000 000	16,380000 000000	61,33	
865	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		65,690000 000000	60,000000 000000	3.941,400000 000000	0,8200000 00000	3.231,95
		A RIPORTARE								3.794.615,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
866	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Getto calotta " "							3.794.615,46	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	13,600000 000000		4,8300000 00000	65,68800000 0000	87,240000 000000	5.730,62
867	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Galleria artificiale . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			65,6900000 000000	65,69000000 0000	2,3800000 00000	156,34
868	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
869	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E A RIPORTARE								3.800.502,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.800.502,42	
		DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Impermeabilizzazione " "		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		. Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	12,760000 000000	1.336,44	
870	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - fornitura " " " " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2) risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2)		2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
		risolto su cordolo " " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		A RIPORTARE							3.801.838,86	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.801.838,86	
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	3,7800000 00000	395,90	
871	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Tessuto non tessuto, 2° strato - posa in opera " " " (Lunghezza = 12,00-3,29) * (Altezza = (5,52+1,66)/2) risolto su cordolo " (Altezza = (0,60+0,00)/2) . Totale								
				1,0000000 00000	3,2900000 00000		11,040000 000000	36,32160000 0000		
				2,0000000 00000	8,7100000 00000		3,5900000 00000	62,53780000 0000		
				1,0000000 00000	19,590000 000000		0,3000000 00000	5,877000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				104,7364000 00000	0,2200000 00000	23,04	
872	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Cordolino idroespansivo longitudinale su murette " "								
				1,0000000 00000	12,000000 000000		12,00000000 0000			
		A RIPORTARE							3.802.257,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.802.257,80	
				1,000000 00000	12,000000 000000			12,00000000 0000		
		Totale	m					24,00000000 0000	8,3900000 00000	201,36
873	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Portale imbocco								
		Casseri calotta longitudinali interni		1,000000 00000	6,000000 00000		7,380000 00000	44,28000000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-6,00) * (Altezza = (3,69+0,62)/2)		2,000000 00000	6,000000 00000		2,155000 00000	25,86000000 0000		
		longitudinali esterni		2,000000 00000	4,340000 00000		3,440000 00000	29,85920000 0000		
		" " (Lunghezza = 12,00-4,34) * (Altezza = (3,44+0,79)/2)		2,000000 00000	7,660000 00000		2,115000 00000	32,40180000 0000		
		cordolo		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		" " (Altezza = (0,60+0,00)/2)		1,000000 00000	19,590000 00000		0,300000 00000	5,877000000 000		
		frontale becco		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		" " (Altezza = (0,25+0,00)/2)		1,000000 00000	13,710000 00000		0,125000 00000	1,713750000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					139,9917500	13,450000	1.882,89
		A RIPORTARE								3.804.342,05

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	3.804.342,05	
874	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Casseri calotta longitudinali esterni " (Altezza = (0,12-0,00)/2) " (Lunghezza = 4,34-4,15) * (Altezza = (0,12-0,00)/2) . Totale	m <sup>2</sup>	2,000000 00000	4,150000 00000		0,060000 00000	0,49800000 000		
				2,000000 00000	0,190000 00000		0,060000 00000	0,02280000 000		
							0,52080000 000	16,380000 000000	8,53	
875	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Armatura calotta - incidenza 60.00 kg/mc vedi quantità cls " " . Totale	kg	1,000000 00000		46,850000 000000	60,000000 000000	2.811,000000 000000	0,820000 00000	
							2.811,000000 000000	0,820000 00000	2.305,02	
		A RIPORTARE							3.806.655,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA5 - Elevazione

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
876	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Getto calotta " "							3.806.655,60	
		" " (Lunghezza = 12,00-5,36) * (Altezza = (2,115+0,38)/2) cordolo " " (Larghezza = (0,50+2,07)/2) * (Altezza = (0,60+0,00)/2) .								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,79154500 0000	87,240000 000000	4.082,09
877	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Portale imbocco . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>					46,85000000 000000	2,38000000 000000	111,50
		A RIPORTARE								3.810.849,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
878	GC.LF.D.3 01.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCI...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 10, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Canaletta centrale raccolta acque                      concio su dima                      " "</p> <p>galleria artificiale                      " "</p> <p>portale imbocco                      " "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							3.810.849,19	
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	0,3900000 00000		1,950000000 000		
				1,0000000 00000	13,6000000 000000	0,3900000 00000		5,304000000 000		
				1,0000000 00000	12,0000000 000000	0,3900000 00000		4,680000000 000		
			m²					11,934000000 0000	13,4300000 000000	160,27
879	GC.RV.A.3 08.B	<p>CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Casseri riempimento                      Concio su dima                      chiusura frontale ogni ml. 12.00                      " " (Simili = 5,00/12,00)</p>								
				0,4166666 66667				0,5000000 00000	0,208333333 334	
		A RIPORTARE								3.811.009,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.811.009,46	
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,8600000 00000	4,300000000 000		
		Galleria artificiale chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 13,60/12,00)		1,1333333 33333			0,5000000 00000	0,566666666 667		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	13,6000000 000000		0,8600000 00000	11,696000000 0000		
		Portale imbocco chiusura frontale ogni ml. 12.00 " " (Simili = 12,00/12,00)		1,0000000 00000			0,5000000 00000	0,500000000 000		
		cunetta di raccolta " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000		0,8600000 00000	10,320000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				27,591000000 0001	11,5100000 000000	317,57	
880	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto riempimento concio su dima " "  galleria artificiale		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5000000 00000	2,500000000 000		
		A RIPORTARE							3.811.327,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.811.327,03	
		" "		1,0000000 00000	13,600000 000000		0,5000000 00000	6,800000000 000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,000000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					15,300000000 0000	68,000000 000000	1.040,40
881	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2								
		.								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Getto riempimento								
		concio su dima								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		0,5000000 00000	2,500000000 000		
		galleria artificiale								
		" "		1,0000000 00000	13,600000 000000		0,5000000 00000	6,800000000 000		
		portale imbocco								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		0,5000000 00000	6,000000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					15,300000000 0000	2,0100000 00000	30,75
882	GC.DR.A.3 03.C	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI E PEZZI SPECIALI IN PVC DEL DIAMETRO ESTERNO DI MM 160 E SPESSORE NON INFERIORE A MM 3,5								
		.								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							3.812.398,18	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA8 - Opere di finitura di Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.812.398,18	
		Tubi di drenaggio ammasso Concio su dima in dx " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		in sx " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Galleria artificiale in dx " "		1,0000000 00000	13,6000000 000000			13,600000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	13,6000000 000000			13,600000000 0000		
		Portale imbocco in dx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		in sx " "		1,0000000 00000	12,0000000 000000			12,000000000 0000		
		Totale	m					61,200000000 0000	6,4200000 00000	392,90
		A RIPORTARE								3.812.791,08



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.812.791,08	
883	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Ritombamento								
		tratto tergo testata paratia								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000		15,0000000 000000	18,00000000 0000		
		" " (Altezza = (24,60+0,00)/2)		1,0000000 00000	4,9500000 00000		12,3000000 000000	60,88500000 0000		
		da sez A ÷ fine dima di attacco								
		" " (Altezza = (48,90+37,54)/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		43,2200000 000000	216,1000000 00000		
		da fine dima di attacco ÷ sez B								
		" " (Altezza = (49,84+43,93)/2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		46,8850000 000000	234,4250000 00000		
		da sez B ÷ fine portale								
		" " (Altezza = (43,93+27,66)/2)		1,0000000 00000	8,6000000 00000		35,7950000 000000	307,8370000 00000		
		da fine portale ÷ fine apertura portale								
		" " (Altezza = (27,66+12,80)/2)		1,0000000 00000	5,9500000 00000		20,2300000 000000	120,3685000 00000		
		da fine apertura portale ÷ fine riporto								
		" " (Altezza = (6,40+9,33)/2)		1,0000000 00000	8,4000000 00000		7,8650000 000000	66,06600000 0000		
		" " (Altezza = (6,40+14,00)/2)		1,0000000 00000	8,4000000 00000		10,2000000 000000	85,68000000 0000		
		a dedurre terreno vegetale								
		" "		-			335,45000	-		
		A RIPORTARE							3.812.791,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.812.791,08	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			0000000	335,4500000 00000		448,87
884	BA.IS.A.1100.C	Geotessile non tessuto della massa per unità di superficie da 301 a 400 g/m2								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Geotessile fondo terreno vegetale - fornitura								
		" "		1,0000000 00000			670,90000 0000000	670,9000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					670,9000000 00000	2,8800000 00000	1.932,19
885	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Geotessile fondo terreno vegetale - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000			670,90000 0000000	670,9000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					670,9000000 00000	0,2200000 00000	147,60
886	BA.MT.B.3 14.A	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale								
		GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								3.815.319,74

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.815.319,74	
		· Terreno Vegetale " "		1,0000000 00000		670,90000 0000000	0,5000000 00000	335,4500000 00000		
		Totale	m³				335,4500000 00000	5,8200000 00000	1.952,32	
887	BA.MT.B.2 03.A	Semina idraulica, a pressione, su terreni in pendenza, e somministrazione di collanti e fertilizzanti · GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta · Semina " "		1,0000000 00000			670,90000 0000000	670,9000000 00000		
		Totale	m²				670,9000000 00000	0,7600000 00000	509,88	
888	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m · GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta · Canaletta idraulica dietro veletta portale " "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,6000000 00000	10,8000000 0000		
		Totale	m³				10,8000000 0000	2,9000000 00000	31,32	
889	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 A RIPORTARE							3.817.813,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.817.813,26	
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000	0,6000000 00000	0,1500000 00000	2,700000000 000		
		Totale	m³					2,700000000 000	66,740000 000000	180,20
890	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	14,350000 000000	430,50
891	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Canaletta idraulica dietro veletta portale								
		" "		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000	4,7900000	143,70
		A RIPORTARE								3.818.567,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	3.818.567,66	
892	DC.CO.C.3 24.A	TUBI DI CLORURO DI POLIVINILE MICROFESSURATI AVVOLTI O INCASSATI IN IDONEO FILTRO. . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Tubo microfessurato laterale Ø 315 " "		2,0000000 00000	25,600000 000000			51,20000000 0000		
		Totale	m				51,20000000 0000	7,8900000 00000	403,97	
893	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMME O CIOTTOLI DI FIUME . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Materiale drenate attorno tubazione laterale " " a detrarre tubazione Ø 315 " " (Altezza = 0,157*0,57*3,1416) . Totale		2,0000000 00000	25,600000 000000	1,2900000 00000	0,7000000 00000	46,23360000 0000		
		Totale	m³	- 2,0000000 00000	25,600000 000000		0,2811417 84000	- 14,39445934 0800	31,83914065 9200	
894	BA.IS.A.1101.E	Geotessile tessuto della massa da 401 a 500 g/m2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta						9,1200000 00000	290,37	
		A RIPORTARE							3.819.262,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.819.262,00	
		. Geotessuto attorno materiale drenante - fornitura " "		2,000000 00000	25,600000 000000		4,0800000 00000	208,8960000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				208,8960000 00000	3,7800000 00000	789,63	
895	BA.MT.A.2100.A	Posa in opera di 'Geotessile' in fibre sintetiche . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Geotessuto attorno materiale drenante - posa in opera " "		2,000000 00000	25,600000 000000		4,0800000 00000	208,8960000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>				208,8960000 00000	0,2200000 00000	45,96	
896	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Pozzetti " "		2,000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,6800000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				15,6800000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
897	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		A RIPORTARE							3.822.598,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.822.598,39	
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
898	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili								
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Telaio per chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
899	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli								
		. GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Telaio per chiusini								
		" (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		Totale	m					11,20000000 ----	1,9900000 -----	22,29
		A RIPORTARE								3.822.960,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GAD - Opere di finitura Extra Linea

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	3.822.960,66	
900	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Magrone sotto drenaggio " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	25,600000 000000	1,0000000 00000	0,1000000 00000	5,120000000 000	66,740000 000000	341,71
		A RIPORTARE							3.823.302,37	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
901	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.01.0.0.001.B - Planimetria generale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.01.0.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.01.0.0.0.001.B - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.01.0.0.0.002.B - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.01.0.0.0.001.B - Sviluppata e planimetria di tracciamento</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.01.0.0.0.001.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.01.0.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.01.0.0.0.002.A - Tampone pali plastici - planimetria di inquadramento, sezioni</p> <p>DIMA E CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.0.001.A - Carpenteria Dima - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.0.002.A - Carpenteria Dima - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.01.0.0.0.003.A - Carpenteria culla</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							3.823.302,37	
							0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
902	VA.IF0G.A01.07.0006	<p>Pali del diametro esterno pari a 1000 mm realizzati in calcestruzzo plastico (miscela di cemento, additivi, bentonite, inerti ed acqua).</p> <p>.</p> <p>GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							3.823.302,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.823.302,37	
		Fila A								
		" "		24,000000 000000	22,500000 000000			540,000000 000000		
		Fila C								
		" "		24,000000 000000	22,500000 000000			540,000000 000000		
		Fila E								
		" "		24,000000 000000	22,500000 000000			540,000000 000000		
		Fila G								
		" "		24,000000 000000	22,500000 000000			540,000000 000000		
		Fila I								
		" "		24,000000 000000	22,500000 000000			540,000000 000000		
		Fila B								
		" "		23,000000 000000	22,500000 000000			517,500000 000000		
		Fila D								
		" "		23,000000 000000	22,500000 000000			517,500000 000000		
		Fila F								
		" "		23,000000 000000	22,500000 000000			517,500000 000000		
		Fila H								
		" "		23,000000 000000	22,500000 000000			517,500000 000000		
		Fila L								
		" "		23,000000 000000	23,800000 000000			547,400000 000000		
		Fila N								
		A RIPORTARE							3.823.302,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.823.302,37	
		Fila M		23,000000 000000	23,800000 000000			547,400000 000000		
		Fila O		24,000000 000000	23,800000 000000			571,200000 000000		
		.		24,000000 000000	21,000000 000000			504,000000 000000		
		Totale	m					6.940,000000 000000	100,27000 0000000	
903	BA.PD.A.3 04.L	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce BA.PD.A.304.B per l'attraversamento a vuoto per la parte eccedente il 10% della lunghezza del palo								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm								
		Perforazione a vuoto								
		Fila A		24,000000 000000	2,3000000 000000			55,20000000 0000		
		Fila C		24,000000 000000	2,3000000 000000			55,20000000 0000		
		Fila E		24,000000 000000	2,3000000 000000			55,20000000 0000		
		Fila G		24,000000 000000	2,3000000 000000			55,20000000 0000		
		A RIPORTARE							4.519.176,17	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.519.176,17	
		Fila I								
		" "		24,000000 000000	2,3000000 00000			55,20000000 0000		
		Fila B								
		" "		23,000000 000000	2,3000000 00000			52,90000000 0000		
		Fila D								
		" "		23,000000 000000	2,3000000 00000			52,90000000 0000		
		Fila F								
		" "		23,000000 000000	2,3000000 00000			52,90000000 0000		
		Fila H								
		" "		23,000000 000000	2,3000000 00000			52,90000000 0000		
		Fila L								
		" "		23,000000 000000	1,0000000 00000			23,00000000 0000		
		Fila N								
		" "		23,000000 000000	1,0000000 00000			23,00000000 0000		
		Fila M								
		" "		24,000000 000000	2,3000000 00000			55,20000000 0000		
		Fila O								
		" "		24,000000 000000	3,8000000 00000			91,20000000 0000		
		Totale	m					680,0000000 00000	37,370000 000000	25.411,60
		A RIPORTARE								4.544.587,77



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.708.222,89	
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Armatura paratia di pali ø 1500 mm								
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		2,0000000	30,000000	1,7671500	114,000000	12.087,30600		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		3,0000000	32,000000	1,7671500	114,000000	19.339,68960		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		2,0000000	32,000000	1,7671500	114,000000	12.893,12640		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		1,0000000	32,000000	1,7671500	80,000000	4.523,90400		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Lunghezza = 34,00-23,50) * (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		8,0000000	10,500000	1,7671500	80,000000	11.875,24800		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		1,0000000	32,000000	1,7671500	80,000000	4.523,90400		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		2,0000000	32,000000	1,7671500	114,000000	12.893,12640		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		3,0000000	32,000000	1,7671500	114,000000	19.339,68960		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		2,0000000	30,000000	1,7671500	114,000000	12.087,30600		
				00000	000000	00000	0000000	0000000		
		.								
		Totale	kg					109.563,3000	0,8200000	
								00000000	00000	
906	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		A RIPORTARE							4.798.064,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.798.064,80	
		Armatura in VTR paratia di pali ø 1500 mm - incidenza 50.00 kg/mc " " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		8,000000 00000	23,500000 000000	1,7671500 00000	50,000000 000000	16.611,21000 0000000		
		Totale	kg					16.611,21000 0000000	10,440000 000000	173.421,03
907	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm " "		1,000000 00000		10,000000 000000	530,650000 0000000	5.306,500000 000000		
		Totale	m²					5.306,500000 000000	1,6300000 00000	8.649,60
908	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 15 cm in zona parete placcaggio ulteriori 5.00 cm " "		1,0000000		5,0000000	176,00000	880,0000000		
		A RIPORTARE							4.980.135,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.980.135,43	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000		00000	0000000	00000		1.126,40
909	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		·								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E±H								
		·								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000	0,1000000	530,65000	30,0000000	1.591,9500000		
				00000	00000	0000000	0000000	0000000		
		a detrarre zona parete di placcaggio								
		" "		-	0,1000000	176,00000	30,0000000	-		
				1,0000000	00000	0000000	0000000	528,0000000		
				00000				00000		
		Totale	kg					1.063,9500000	1,1000000	1.170,35
								0000000	00000	
910	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.								
		·								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E±H								
		·								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 15 cm in zona parete placcaggio								
		armatura incidenza 120.00 kg/mc								
		A RIPORTARE								4.982.432,18



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.982.432,18	
				1,0000000 00000	0,1500000 00000	176,00000 0000000	120,00000 0000000	3.168,000000 000000		
		Totale	kg					3.168,000000 000000	10,440000 000000	33.073,92
911	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Perforazione per drenaggi " "		39,000000 000000	9,0000000 00000			351,0000000 00000		
		Totale	m					351,0000000 00000	26,770000 000000	9.396,27
912	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. .. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " "		39,000000 000000	9,0000000 00000			351,0000000 00000		
		Totale	m					351,0000000 00000	8,3300000 00000	2.923,83
913	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2  A RIPORTARE								5.027.826,20

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.027.826,20	
		. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Magrone trave di testata " " (Larghezza = 0,10+1,80+0,10) . Totale	m³	1,0000000 00000	41,640000 000000	2,0000000 00000	0,1000000 00000	8,328000000 000	66,740000 000000	555,81
914	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Casseri trave di testata longitudinali " " frontali " " . Totale	m²	2,0000000 00000	41,640000 000000	1,8000000 00000	1,5000000 00000	124,9200000 00000	10,070000 000000	1.339,51
915	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari A RIPORTARE						133,0200000 00000		5.029.721,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.029.721,52	
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		. Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000		112,43000 0000000	50,000000 0000000	5.621,500000 0000000		
		Totale	kg				5.621,500000 0000000	0,8200000 00000	4.609,63	
916	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		. Calcestruzzo trave di testata								
		" "		1,0000000 00000	41,640000 0000000	1,8000000 00000	1,5000000 00000	112,4280000 00000		
		Totale	m³				112,4280000 00000	82,120000 0000000	9.232,59	
917	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		. Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			112,43000 0000000	112,4300000 00000		
		A RIPORTARE							5.043.563,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.043.563,74	
		Totale	m <sup>3</sup>				112,4300000 00000	2,4400000 00000	274,33	
918	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Canaletta provvisionale tergo pali " "		1,0000000 00000	41,640000 000000		0,1800000 00000	7,495200000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				7,495200000 000	66,740000 000000	500,23	
919	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Canaletta provvisionale tergo paratia " "		1,0000000 00000	41,640000 000000		41,64000000 0000			
		Totale	m				41,64000000 0000	14,350000 000000	597,53	
920	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							5.044.935,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.044.935,83	
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	41,6400000 000000			41,64000000 0000		
		·								
		Totale	m					41,64000000 0000	4,7900000 00000	199,46
921	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.								
		·								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		·								
		Perforazioni per tiranti								
		tratto 5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	33,0000000 000000			66,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	31,0000000 000000			93,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000	29,0000000 000000			87,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		3,0000000 00000	28,0000000 000000			84,00000000 0000		
		tratto 6								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							5.045.135,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.045.135,29	
		" "		5,000000 0000	35,000000 00000			175,000000 0000		
		2° ordine		2,000000 0000	30,500000 00000			61,000000 0000		
		" "		3,000000 0000	24,000000 00000			72,000000 0000		
		3° ordine		2,000000 0000	28,500000 00000			57,000000 0000		
		" "		3,000000 0000	22,000000 00000			66,000000 0000		
		4° ordine		2,000000 0000	27,500000 00000			55,000000 0000		
		" "		3,000000 0000	21,000000 00000			63,000000 0000		
		5° ordine		2,000000 0000	26,500000 00000			53,000000 0000		
		" "		3,000000 0000	20,000000 00000			60,000000 0000		
		6° ordine		3,000000 0000	19,000000 00000			57,000000 0000		
		tratto 7								
		1° ordine		2,000000 0000	33,000000 00000			66,000000 0000		
		" "		3,000000	31,000000			93,000000		
		A RIPORTARE							5.045.135,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		5.045.135,29
		3° ordine		3,00000000	29,00000000			87,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		4° ordine		3,00000000	28,00000000			84,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					1.379,000000	15,500000	21.374,50
								000000	000000	
922	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E+H								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Perforazioni per tiranti								
		tratto 5								
		1° ordine		2,00000000	23,00000000			46,00000000		
		" (Lunghezza = 33,00-10,00)		00000	000000			0000		
		2° ordine		3,00000000	21,00000000			63,00000000		
		" (Lunghezza = 31,0-10,00)		00000	000000			0000		
		3° ordine		3,00000000	19,00000000			57,00000000		
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		00000	000000			0000		
		4° ordine		3,00000000	18,00000000			54,00000000		
		" (Lunghezza = 28,00-10,00)								
		A RIPORTARE								5.066.509,79

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		5.066.509,79
		tratto 6								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 35,00-10,00)		5,000000 00000	25,000000 000000			125,000000 000000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 30,50-10,00)		2,000000 00000	20,500000 000000			41,000000 000000		
		" (Lunghezza = 24,00-10,00)		3,000000 00000	14,000000 000000			42,000000 000000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		2,000000 00000	18,500000 000000			37,000000 000000		
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		3,000000 00000	12,000000 000000			36,000000 000000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 27,50-10,00)		2,000000 00000	17,500000 000000			35,000000 000000		
		" (Lunghezza = 21,00-10,00)		3,000000 00000	11,000000 000000			33,000000 000000		
		5° ordine								
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		2,000000 00000	16,500000 000000			33,000000 000000		
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		3,000000 00000	10,000000 000000			30,000000 000000		
		6° ordine								
		" (Lunghezza = 19,00-10,00)		3,000000 00000	9,000000 000000			27,000000 000000		
		tratto 7								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 33,00-10,00)		2,000000	23,000000			46,000000		
		A RIPORTARE								5.066.509,79



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		5.066.509,79
		2° ordine		3,000000	21,000000			63,000000		
		" (Lunghezza = 31,00-10,00)		00000	000000			0000		
		3° ordine		3,000000	19,000000			57,000000		
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		00000	000000			0000		
		4° ordine		3,000000	18,000000			54,000000		
		" (Lunghezza = 28,00-10,00)		00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					879,000000	6,1900000	5.441,01
								00000	00000	
923	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		tratto 5								
		1° ordine		2,000000	33,000000			66,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		2° ordine		3,000000	31,000000			93,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		3° ordine		3,000000	29,000000			87,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		A RIPORTARE								5.071.950,80

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.071.950,80	
		4° ordine								
		" "		3,000000 0000	28,000000 00000			84,00000000 0000		
		tratto 6								
		1° ordine								
		" "		5,000000 0000	35,000000 00000			175,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 0000	30,500000 00000			61,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	24,000000 00000			72,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 0000	28,500000 00000			57,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	22,000000 00000			66,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		2,000000 0000	27,500000 00000			55,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	21,000000 00000			63,00000000 0000		
		5° ordine								
		" "		2,000000 0000	26,500000 00000			53,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	20,000000 00000			60,00000000 0000		
		6° ordine								
		" "		3,000000 0000	19,000000 00000			57,00000000 0000		
		tratto 7								
		A RIPORTARE							5.071.950,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.071.950,80	
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	33,000000 000000			66,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000	29,000000 000000			87,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		3,0000000 00000	28,000000 000000			84,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					1.379,000000 000000	2,4500000 00000	3.378,55
924	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E+H								
		.								
		Tiranti								
		tratto 5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	33,000000 000000			66,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000	29,000000			87,00000000		
		A RIPORTARE							5.075.329,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		5.075.329,35
		4° ordine		00000	000000			0000		
		" "		3,000000 00000	28,000000 000000			84,00000000 0000		
		tratto 6								
		1° ordine		5,000000 00000	35,000000 000000			175,00000000 00000		
		2° ordine		2,000000 00000	30,500000 000000			61,00000000 0000		
		" "		3,000000 00000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
		3° ordine		2,000000 00000	28,500000 000000			57,00000000 0000		
		" "		3,000000 00000	22,000000 000000			66,00000000 0000		
		4° ordine		2,000000 00000	27,500000 000000			55,00000000 0000		
		" "		3,000000 00000	21,000000 000000			63,00000000 0000		
		5° ordine		2,000000 00000	26,500000 000000			53,00000000 0000		
		" "		3,000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		6° ordine		3,000000 00000	19,000000 000000			57,00000000 0000		
		A RIPORTARE								5.075.329,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.075.329,35	
		tratto 7								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	33,000000 000000			66,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	31,000000 000000			93,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		3,000000 00000	29,000000 000000			87,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		3,000000 00000	28,000000 000000			84,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					1.379,000000 000000	9,7300000 00000	13.417,67
925	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Tiranti								
		tratto 5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	33,000000 000000			198,00000000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	31,000000 000000			3,00000000 00000	279,00000000 00000	
		3° ordine								
		A RIPORTARE							5.088.747,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.088.747,02	
		" "		3,000000 00000	29,000000 000000		3,000000 00000	261,000000 00000		
		4° ordine		3,000000 00000	28,000000 000000		3,000000 00000	252,000000 00000		
		tratto 6								
		1° ordine		5,000000 00000	35,000000 000000		1,000000 00000	175,000000 00000		
		tratto 7								
		1° ordine		2,000000 00000	33,000000 000000		3,000000 00000	198,000000 00000		
		2° ordine		3,000000 00000	31,000000 000000		3,000000 00000	279,000000 00000		
		3° ordine		3,000000 00000	29,000000 000000		3,000000 00000	261,000000 00000		
		4° ordine		3,000000 00000	28,000000 000000		3,000000 00000	252,000000 00000		
		.								
		Totale	m					2.155,000000 000000	1,7700000 00000	3.814,35
926	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		A RIPORTARE							5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		Travi di contrasto - fornitura 2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	5,1800000 00000		51,200000 00000	530,4320000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,9500000 00000		51,200000 00000	1.018,880000 00000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,9500000 00000		51,200000 00000	1.018,880000 00000		
		4° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,9500000 00000		51,200000 00000	1.018,880000 00000		
		Tratto 6								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	16,500000 00000		51,200000 00000	1.689,600000 00000		
		Tratto 7								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	5,1800000 00000		51,200000 00000	530,4320000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,9500000 00000		51,200000 00000	1.018,880000 00000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,9500000 00000		51,200000 00000	1.018,880000 00000		
		4° ordine								
		A RIPORTARE							5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		" "		2,000000 0000	9,950000 0000		51,200000 000000	1.018,880000 000000		
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	80,51400000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	161,02800000 000000		
		3° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	161,02800000 000000		
		4° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	161,02800000 000000		
		Tratto 6								
		1° ordine								
		" "		10,000000 000000	0,450000 0000		42,600000 000000	191,70000000 000000		
		Tratto 7								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	80,51400000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	161,02800000 000000		
		3° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,630000 0000		42,600000 000000	161,02800000 000000		
		A RIPORTARE							5.092.561,37	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		4° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	5,1800000 00000		17,800000 000000	92,20400000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 000000	177,1100000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 000000	177,1100000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 000000	177,1100000 00000		
		Tratto 6								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	16,500000 000000		17,800000 000000	293,7000000 00000		
		Tratto 7								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	5,1800000 00000		17,800000 000000	92,20400000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 000000	177,1100000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000	9,9500000		17,800000	177,1100000		
		A RIPORTARE							5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		4° ordine		00000	00000		000000	00000		
		" "		1,0000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 000000	177,1100000 00000		
		Totale parziale	kg					11,723,40800 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm " " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-	6,691293840 000	
		piastra B sp. 30 mm " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm " " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	5,356742160 000	
		piastra C sp. 35 mm " " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti " "		-			147,30900	-		
		A RIPORTARE							5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		A sommare totale ancoraggi								
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000			147,30900 000000	294,6180000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		3° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		Tratto 7								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000			147,30900 000000	294,6180000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		3° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,000000 0000			147,30900 000000	441,9270000 00000		
		Totale parziale						3.093,489000		
		A RIPORTARE	kg						5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000000	5.092.561,37	
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm " "		1,000000 00000	0,400000 00000	0,906000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000	
		a dedurre foro ø 200 mm " " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,0314160 00000	236,00000 0000000	- 7,414176000 000	
		piastra B sp. 30 mm " "		1,000000 00000	0,400000 00000	0,400000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000	
		a dedurre foro ø 170 mm " " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	- 5,356742160 000	
		piastra C sp. 35 mm " "		2,000000 00000	0,100000 00000	0,360000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000	
		Totale parziale	kg				130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti " "		-			130,34200 0000000	- 130,3420000 00000	
		A sommare totale ancoraggi Tratto 6 1° ordine " "		5,0000000			130,34200	651,7100000	
		A RIPORTARE						5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.092.561,37	
		2° ordine		00000			0000000	00000		
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		3° ordine		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		4° ordine		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		5° ordine		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 00000		
		Totale parziale	kg				1.564,104000 0000000			
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR per inclinazione di 0° piastra principale sp. 20 mm		1,0000000 00000	0,4600000 00000	0,4600000 00000	157,00000 0000000	33,22120000 0000		
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	236,00000 0000000	7,316000000 000	
		piastra secondaria sp. 30 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	157,00000 0000000	4,867000000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,5000000 0000000	2,433500000 000	
		piastra secondaria sp. 20 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	157,00000 0000000	4,867000000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,5000000 0000000	2,433500000 000	
		piastra secondaria sp. 10 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,5000000 0000000	2,433500000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,5000000 0000000	2,433500000 000	
		A RIPORTARE							5.092.561,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							5.092.561,37
		Totale parziale	kg				47,83770000 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					47,838000 000000	-	
		" "		1,0000000 00000			47,8380000 00000	-	
		A sommare totale ancoraggi in VTR							
		Tratto 6							
		2° ordine							
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000	
		3° ordine							
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000	
		4° ordine							
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000	
		5° ordine							
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000	
		6° ordine							
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000	
		.							
		Totale	kg				17.376,08711 9840000	1,0100000 00000	17.549,85
927	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.							
		.							
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari							
		Paratia zona imbocco tratto E÷H							
		A RIPORTARE							5.110.111,22

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.110.111,22	
		. Travi di contrasto - posa in opera " "		1,0000000 00000			17.376,22 200000000 0	17.376,22200 0000000		
		Totale	kg				17.376,22200 0000000	0,2000000 00000	3.475,24	
928	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC' .GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E+H .Tiranti in VTR Tratto 6 2° ordine " " 3° ordine " " 4° ordine " " 5° ordine " " 6° ordine " "		3,0000000 00000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
				3,0000000 00000	22,000000 000000			66,00000000 0000		
				3,0000000 00000	21,000000 000000			63,00000000 0000		
				3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
				3,0000000 00000	19,000000 000000			57,00000000 0000		
		A RIPORTARE							5.113.586,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.113.586,46	
		Totale	m				318,000000 00000	12,590000 000000	4.003,62	
929	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 - peso miscela 1830 kg/mc Tratto 6 2° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 5° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 6° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) .								
		Totale	kg				21.960,00000 0000000	0,1100000 00000	2.415,60	
		A RIPORTARE							5.120.005,68	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.120.005,68	
930	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E+H . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 - peso miscela 1340 kg/mc Tratto 6 2° ordine " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine " (Larghezza = 100/1000) 5° ordine " (Larghezza = 100/1000) 6° ordine " (Larghezza = 100/1000) . Totale								
			kg	3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.216,000000 000000		
				3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.216,000000 000000		
				3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.216,000000 000000		
				3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.216,000000 000000		
				3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.216,000000 000000		
								16.080,00000 0000000	0,0800000 00000	1.286,40
931	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari A RIPORTARE							5.121.292,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.121.292,08	
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Tiranti in VTR								
		assorbimento 100/1000 - peso miscela 12 kg/mc								
		Tratto 6								
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 0000000	28,800000000 00000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 0000000	28,800000000 00000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 0000000	28,800000000 00000		
		5° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 0000000	28,800000000 00000		
		6° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 0000000	28,800000000 00000		
		.								
		Totale	kg					144,0000000 00000	0,1400000 00000	20,16
932	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Tiranti in VTR								
		A RIPORTARE							5.121.312,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.121.312,24	
		assorbimento 100/1000 - peso miscela 11.8 kg/mc								
		Tratto 6								
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	28,320000000 0000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	28,320000000 0000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	28,320000000 0000		
		5° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	28,320000000 0000		
		6° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	8,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	28,320000000 0000		
		.								
		Totale	kg					141,6000000 00000	1,7500000 00000	247,80
933	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Tiranti in VTR								
		3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc								
		Tratto 6								
		2° ordine								
		A RIPORTARE							5.121.560,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.121.560,04	
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,000000 00000	24,000000 000000		3,6855000 00000	265,3560000 00000		
		3° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,000000 00000	22,000000 000000		3,6855000 00000	243,2430000 00000		
		4° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,000000 00000	21,000000 000000		3,6855000 00000	232,1865000 00000		
		5° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,000000 00000	20,000000 000000		3,6855000 00000	221,1300000 00000		
		6° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,000000 00000	19,000000 000000		3,6855000 00000	210,0735000 00000		
		.								
		Totale	kg					1.171,989000 000000	3,4000000 00000	3.984,76
934	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tratto E÷H								
		.								
		Pozzetti								
		" "		2,000000 00000	1,400000 00000	1,400000 00000	4,000000 00000	15,6800000 0000		
		.								
		Totale	m³					15,6800000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
935	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		A RIPORTARE							5.128.045,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.128.045,60	
		. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m²				3,920000000 000	51,840000 000000	203,21	
936	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m²				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
937	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tratto E÷H . . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000	5,6000000			11,20000000		
		A RIPORTARE							5.128.385,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			0000	5.128.385,58	
		Totale	m					11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
		A RIPORTARE							5.128.407,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
938	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Sbancamento sopra pali plastici " " (Altezza = (1,35+0,00)/2) Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " " " " " " (Altezza = (46,60+0,00)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (84,85+133,75)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (133,75+76,76)/2) da sez C ÷ sez D " " (Altezza = (76,76+0,00)/2) . Totale	m <sup>3</sup>						5.128.407,87	
				1,000000 00000		275,74000 0000000	0,6750000 00000	186,1245000 00000		
				1,000000 00000	2,4000000 00000		84,8500000 0000000	203,6400000 00000		
				1,0000000 00000	1,0000000 00000		46,6000000 0000000	46,600000000 0000		
				1,0000000 00000	2,3100000 00000		23,3000000 0000000	53,823000000 0000		
				1,0000000 00000	9,5000000 00000		109,3000000 0000000	1.038,3500000 0000000		
				1,0000000 00000	20,5000000 0000000		105,2550000 0000000	2.157,7275000 0000000		
				1,0000000 00000	36,8500000 0000000		38,3800000 0000000	1.414,3030000 0000000		
								5.100,5680000 0000000	1,5500000 00000	7.905,88
939	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . A RIPORTARE							5.136.313,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.136.313,75	
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		·								
		Sbancamento								
		da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = (238,54+185,22)/2)		1,0000000 00000	9,5000000 00000		211,88000 0000000	2.012,86000 0000000		
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (185,22+193,69)/2)		1,0000000 00000	20,5000000 0000000		189,45500 0000000	3.883,82750 0000000		
		da sez C ÷ sez D								
		" " (Altezza = (193,69+218,73)/2)		1,0000000 00000	36,8500000 0000000		206,21000 0000000	7.598,83850 0000000		
		da sez D ÷ sez E								
		" " (Altezza = (218,73+129,64)/2)		1,0000000 00000	20,0000000 0000000		174,18500 0000000	3.483,70000 0000000		
		da sez E ÷ fine scavo								
		" " (Altezza = (129,64+0,00)/2)		1,0000000 00000	5,4000000 00000		64,8200000 0000000	350,0280000 0000000		
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>				17.329,25400 0000000	1,5500000 00000	26.860,34	
940	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		·								
		GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		·								
		Scavo sella								
		zona dima d'attacco portante								
		sella tipo 1								
		" "		1,0000000 00000	9,4500000 00000		28,9900000 0000000	273,9555000 0000000		
		A RIPORTARE							5.163.174,09	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.163.174,09	
		sella tipo 1A								
		" "		1,0000000	0,8000000		12,9000000	10,32000000		
		" "		00000	00000		000000	0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					284,2755000	2,9000000	
								00000	00000	
941	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Scavo per canaletta di bordo trave testata								
		" "		1,0000000	148,05000	0,8000000	0,4000000	47,37600000		
		" "		00000	0000000	00000	00000	0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					47,37600000	2,9000000	
								0000	00000	
942	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Scavo a sezione								
		pozzetti								
		" "		2,0000000	2,5000000	2,5000000	2,0000000	25,00000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	0000		
		tubazione								
		" "		1,0000000	121,00000	1,5000000	1,0000000	181,5000000		
		" "		00000	0000000	00000	00000	00000		
		A RIPORTARE							5.164.135,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.135,88	
		Totale	m³				206,500000 00000	2,900000 00000	598,85	
943	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,000000 00000		
		Totale	m³				25,000000 00000	3,280000 00000	82,00	
944	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Vedi quantità scavo " " " " " " " " " "		1,000000 00000			5,102,040 000000000	5,102,040000 000000000		
				1,000000 00000			17,329,46 000000000	17,329,46000 000000000		
				1,000000 00000			284,28000 0000000	284,2800000 000000000		
				1,000000 00000			47,38000 0000000	47,3800000 000000000		
				1,000000			206,50000	206,5000000		
		A RIPORTARE							5.164.816,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			0000000	00000	5.164.816,73	
		" "		1,0000000			25,0000000	25,0000000		
		.		00000			0000000	0000		
		Totale	m³				22.994,66000	0,1500000	3.449,20	
							0000000	00000		
945	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi								
		.								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		.								
		Riporto ai lati della trave di testata dietro trave								
		" "		1,0000000	20,5000000		0,8400000	17,2200000		
				00000	000000		00000	0000		
		Inizio riporto ÷ sez A lato in sx								
		" "		1,0000000	2,3000000		3,6500000	8,3950000		
				00000	00000		00000	000		
		lato in dx								
		" "		1,0000000	2,3000000		3,6500000	8,3950000		
				00000	00000		00000	000		
		Da sez A ÷ sez B lato in sx								
		" "		1,0000000	9,5000000		3,6500000	34,6750000		
				00000	00000		00000	0000		
		lato in dx								
		" "		1,0000000	9,5000000		3,6500000	34,6750000		
				00000	00000		00000	0000		
		Da sez B ÷ sez C								
		A RIPORTARE							5.168.265,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.168.265,93	
		lato in sx " "		1,0000000 00000	20,500000 000000		3,6500000 00000	74,82500000 0000		
		lato in dx " "		1,0000000 00000	20,500000 000000		3,6500000 00000	74,82500000 0000		
		Da sez C ÷ fine riporto								
		lato in sx " "		1,0000000 00000	17,450000 000000		3,6500000 00000	63,69250000 0000		
		lato in dx " "		1,0000000 00000	42,310000 000000		3,6500000 00000	154,4315000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				471,1340000 00000	0,5800000 00000	273,26	
946	XX	SEPARATORE					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
947	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m .. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione fosso di guardia provvisorio " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	85,550000 000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	42,77500000 0000		
		A RIPORTARE							5.168.539,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.168.539,19	
		Totale	m <sup>3</sup>				42,77500000 0000	2,9000000 00000	124,05	
948	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi .. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			42,7750000 00000	0,1500000 00000	6,42	
		A RIPORTARE							5.168.669,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
949	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Magrone sella Zona dima d'attacco portante " "							5.168.669,66	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	9,4500000 00000	19,460000 000000	0,1000000 00000	18,38970000 0000		
				1,0000000 00000	0,8000000 00000	18,150000 000000	0,1000000 00000	1,452000000 000		
		Totale	m³					19,84170000 0000	66,740000 000000	1.324,24
950	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri sella Zona dima d'attacco portante longitudinali " " (Lunghezza = 9,45+0,80) frontali " " " "								
				1,0000000 00000	10,250000 000000		15,620000 000000	160,1050000 00000		
				1,0000000 00000			24,380000 000000	24,38000000 0000		
				2,0000000 00000			32,780000 000000	65,56000000 0000		
		Totale	m²					250,0450000 -----	10,070000 -----	2.517,95
		A RIPORTARE								5.172.511,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					00000	000000	5.172.511,85
951	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "		1,000000 00000		256,61000 0000000	100,00000 0000000	25.661,00000 0000000	
		Totale	kg				25.661,00000 0000000	0,8200000 00000	21.042,02
952	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo sella Zona dima d'attacco portante " "		1,000000 00000	9,4500000 00000		24,380000 000000	230,3910000 00000	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	0,8000000 00000		32,780000 000000	26,22400000 0000	
		Totale					256,6150000 00000	90,200000 000000	23.146,67
953	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> . . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari							
		A RIPORTARE							5.216.700,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.216.700,54	
		. Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo " "								
				1,0000000 00000			256,61000 0000000	256,6100000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				256,6100000 00000	2,3800000 00000	610,73	
954	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
955	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Casseri dima d'attacco portante fino a 4.00 m longitudinali interni " " frontali " "								
				2,0000000 00000	10,250000 000000		1,9800000 00000	40,59000000 0000		
				2,0000000 00000			4,3600000 00000	8,720000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				49,3100000 0000	13,450000 000000	663,22	
956	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		A RIPORTARE							5.217.974,49	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.217.974,49	
		. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari .								
		Casseri dima d'attacco portante da 4.01 m a 8.00 m longitudinali interni " "		2,000000 00000	10,250000 000000		4,3100000 00000	88,35500000 0000		
		frontali " "		2,000000 00000			10,520000 000000	21,04000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				109,3950000 00000	16,380000 000000	1.791,89	
957	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 .								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari .								
		Casseri dima d'attacco portante da 8.01 m a 12.00 m longitudinali interni " "		1,000000 00000	10,250000 000000		11,300000 000000	115,8250000 00000		
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	10,250000 000000		3,7800000 00000	77,49000000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			19,330000 000000	19,33000000 0000		
		Totale A RIPORTARE	m <sup>2</sup>				212,6450000	18,510000	3.936,06 5.223.702,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.223.702,44	
958	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Armatura dima d'attacco portante - incidenza 80.00 kg/mc vedi quantità cls " "					00000	000000		
		Totale	kg	1,0000000 00000		502,76000 0000000	80,000000 0000000	40.220,80000 0000000	0,8200000 00000	32.981,06
959	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo dima d'attacco portante " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000	10,250000 000000		49,050000 000000	502,7625000 00000	87,240000 00000	43.861,00
960	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica								
		A RIPORTARE							5.300.544,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.300.544,50	
		vedi quantità cls								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			502,76000 0000000	502,7600000 00000	2,3800000 00000	1.196,57
		A RIPORTARE							5.301.741,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
961	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.02.0.0.001.B - Planimetria generale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.02.0.0.001.C - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.02.0.0.002.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.02.0.0.003.A - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.02.0.0.001.C - Planimetria di tracciamento e sviluppata - Tav 1/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.02.0.0.002.B - Planimetria di tracciamento e sviluppata - Tav 2/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.02.0.0.003.B - Planimetria di tracciamento e sviluppata - Tav 3/3</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.02.0.0.002.A - Tampone pali plastici - planimetria di inquadramento, sezioni</p> <p>SOLETTONE DI TESTA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.02.0.0.001.A - Carpenteria, particolari costruttivi e impermeabilizzazione</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							5.301.741,07	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
962	VA.IF0G.A01.07. 0006	<p>Pali del diametro esterno pari a 1000 mm realizzati in calcestruzzo plastico (miscela di cemento, additivi, bentonite, inerti ed acqua).</p> <p>.</p> <p>GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm</p> <p>Fila A</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		21,000000	21,500000			451,500000	5.301.741,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			00000		5.301.741,07
		Fila C		21,000000	21,500000			451,500000		
		" "		000000	000000			000000		
		Fila E		21,000000	21,500000			451,500000		
		" "		000000	000000			000000		
		Fila B		22,000000	21,500000			473,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Fila D		22,000000	21,500000			473,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		.								
		Totale	m					2.300,500000	100,270000	230.671,14
								000000	0000000	
963	BA.PD.A.3 04.D	Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1500 mm								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		.								
		Paratia di pali ø 1500 mm								
		" "		9,000000	29,000000			261,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		" "		13,000000	29,000000			377,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		" "		9,000000	29,000000			261,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		.								
		A RIPORTARE								5.532.412,21

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					899,000000 000000	210,87000 0000000	5.532.412,21 189.572,13
964	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Armatura paratia di pali ø 1500 mm - incidenza 120.00/60.00 kg/mc " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) . Totale								
		Totale	kg					143.881,3530 00000000	0,8200000 000000	117.982,71
965	VA.IF0G.A01.07. 0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Armatura in VTR paratia di pali ø 1500 mm - incidenza 50.00 kg/mc " (Lunghezza = 29,00-9,00) * (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) A RIPIANTARE		9,0000000	20,0000000	1,7671500	50,0000000	15.904,35000		5.839.967,05

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO								5.839.967,05	
		Totale	kg	00000	000000	00000	000000	0000000			
966	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm "        " "        " "        " . Totale	kg	00000	000000	00000	000000	15.904,35000 0000000	10,440000 000000		166.041,41
967	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 25 cm in zona parete placcaggio ulteriori 15.00 cm A RIPORTARE	m²	1,0000000 00000	10,000000 000000	166,00000 0000000	1.660,000000 000000	1,6300000 00000		10.581,31	
		Totale		1,0000000 00000	10,000000 000000	166,00000 0000000	1.660,000000 000000	6.491,600000 000000	1,6300000 00000	6.016.589,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.016.589,77	
				1,0000000 00000		15,000000 000000	158,57000 0000000	2.378,550000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				2.378,550000 000000	1,2800000 00000	3.044,54	
968	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	166,00000 0000000	30,000000 000000	498,000000 00000		
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	317,16000 0000000	30,000000 000000	951,480000 00000		
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	166,00000 0000000	30,000000 000000	498,000000 00000		
		a detrarre zona parete di placcaggio		-	0,1000000 00000	158,57000 0000000	30,000000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000				475,7100000 00000		
		Totale	kg				1.471,770000 000000	1,1000000 00000	1.618,95	
969	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							6.021.253,26	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.021.253,26	
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		· Rivestimento paratia con spritz beton sp. 25 cm in zona parete placcaggio armatura incidenza 40.00 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,2500000 00000	158,57000 0000000	40,0000000 0000000	1.585,7000000 0000000		
		Totale	kg					1.585,7000000 0000000	10,4400000 0000000	16.554,71
970	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		· GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		· Presenza armature metalliche vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			142,56000 0000000	142,5600000 0000000		
		Totale	m³					142,5600000 0000000	2,4400000 0000000	347,85
971	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		· GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		· Canaletta provvisionale tergo pali - magrone								
		" "		1,0000000 00000	15,3000000 0000000		0,1800000 0000000	2,754000000 000		
		A RIPORTARE							6.038.155,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.038.155,82	
		" "		1,0000000 00000	22,200000 000000		0,1800000 00000	3,996000000 000		
		" "		1,0000000 00000	15,300000 000000		0,1800000 00000	2,754000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				9,504000000 000	66,740000 000000	634,30	
972	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Canaletta provvisionale tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	15,300000 000000			15,300000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	22,200000 000000			22,200000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	15,300000 000000			15,300000000 0000		
		Totale	m				52,800000000 0000	14,350000 000000	757,68	
973	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Canaletta provvisionale tergo paratia								
		A RIPORTARE							6.039.547,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.039.547,80	
		" "		1,0000000 00000	15,300000 000000			15,30000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	22,200000 000000			22,20000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	15,300000 000000			15,30000000 0000		
		Totale	m					52,80000000 0000	4,7900000 00000	252,91
974	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Perforazioni per tiranti Primo tratto 1° ordine " " 2° ordine " " 3° ordine " " 4° ordine " " Secondo tratto 1° ordine								
		A RIPORTARE								6.039.800,71

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.039.800,71	
		" "		4,000000 00000	28,500000 000000			114,000000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	24,000000 000000			96,000000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000	24,000000 000000			96,000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine		4,000000 00000	30,500000 000000			122,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.316,000000 000000	15,500000 000000	20.398,00
975	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE								6.060.198,71

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.060.198,71	
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		·								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	20,500000 000000			82,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		4,000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		4,000000 00000	15,500000 000000			62,00000000 0000		
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	18,500000 000000			74,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		4,000000 00000	15,500000 000000			62,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		4,000000 00000	14,000000 000000			56,00000000 0000		
		Terzo tratto								
		A RIPORTARE							6.060.198,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.060.198,71	
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	20,500000 000000			82,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000	15,500000 000000			62,00000000 0000		
		Totale	m					836,0000000 00000	6,1900000 00000	5.174,84
976	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	30,500000 000000			122,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		3° ordine								
		A RIPORTARE							6.065.373,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.065.373,55	
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		" "								
		Secondo tratto								
		1° ordine		4,000000 00000	28,500000 000000			114,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	24,000000 000000			96,000000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000	30,500000 000000			122,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000			102,000000 00000		
		2° ordine								
		3° ordine								
		" "								
		4° ordine								
		" "								
		A RIPORTARE							6.065.373,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.065.373,55	
		Totale	m				1.316,000000 000000	2,4500000 00000	3.224,20	
977	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Tiranti Primo tratto 1° ordine " "		4,0000000 00000	30,500000 00000		122,0000000 00000			
		2° ordine " "		4,0000000 00000	29,000000 00000		116,0000000 00000			
		3° ordine " "		4,0000000 00000	27,000000 00000		108,0000000 00000			
		4° ordine " "		4,0000000 00000	25,500000 00000		102,0000000 00000			
		Terzo tratto 1° ordine " "		4,0000000 00000	30,500000 00000		122,0000000 00000			
		2° ordine " "		4,0000000 00000	29,000000 00000		116,0000000 00000			
		3° ordine								
		A RIPORTARE							6.068.597,75	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.068.597,75	
		" "		4,0000000 00000	27,000000 000000			108,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,500000 000000			102,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					896,0000000 00000	9,7300000 00000	8.718,08
978	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		.								
		Tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	30,500000 000000		1,0000000 00000	122,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000		1,0000000 00000	116,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	27,000000 000000		2,0000000 00000	216,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,500000 000000		2,0000000 00000	204,0000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							6.077.315,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.077.315,83	
		" "		4,000000 00000	30,500000 000000		1,000000 00000	122,000000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000	29,000000 000000		1,000000 00000	116,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000		2,000000 00000	216,000000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000	27,000000 000000		2,000000 00000	216,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000		2,000000 00000	204,000000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000	25,500000 000000		2,000000 00000	204,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000		2,000000 00000	204,000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.316,000000 000000	1,7700000 00000	2.329,32
979	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		.								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 220 - peso 71.50 kg/m								
		1° ordine		2,000000 00000	14,050000 000000		71,500000 000000	2.009,150000 000000		
		" "		2,000000 00000	14,050000 000000		71,500000 000000	2.009,150000 000000		
		2° ordine		2,000000 00000	14,050000 000000		71,500000 000000	2.009,150000 000000		
		" "		2,000000 00000	14,050000 000000		71,500000 000000	2.009,150000 000000		
		" "		2,000000 00000	14,050000 000000		71,500000 000000	2.009,150000 000000		
		A RIPORTARE							6.079.645,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		000000	000000		6.079.645,15
		3° ordine		2,00000000	14,050000		71,500000	2.009,150000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,00000000	14,050000		71,500000	2.009,150000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		4° ordine		2,00000000	14,050000		71,500000	2.009,150000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,00000000	14,050000		71,500000	2.009,150000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		1° ordine		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		2° ordine		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		3° ordine		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		" "		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		4° ordine		9,00000000	0,63000000		42,600000	241,5420000		
		" "		00000	000000		000000	000000		
		A RIPORTARE								6.079.645,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.079.645,15	
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		Totale parziale	kg					20.006,25600 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 000000	93,86522400 0000		
		A RIPORTARE							6.079.645,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.079.645,15	
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)				0,0283529 40000	236,00000 0000000	- 6,691293840 000		
		piastra B sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)				0,0226980 60000	236,00000 0000000	- 5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					147,30900 0000000	- 147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		1° ordine								
		" " (Simili = 4+4)		8,0000000 00000			147,30900 0000000	1.178,472000 000000		
		2° ordine								
		" " (Simili = 4+4)		8,0000000 00000			147,30900 0000000	1.178,472000 000000		
		3° ordine								
		" " (Simili = 4+4)		8,0000000 00000			147,30900 0000000	1.178,472000 000000		
		A RIPORTARE							6.079.645,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.079.645,15	
		4° ordine								
		" " (Simili = 4+4)		8,000000			147,30900	1.178,47200		
		.		00000			0000000	000000		
		Totale parziale	kg					4,566,57900		
								000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR per inclinazione di 0°								
		piastra principale sp. 20 mm		1,000000	0,460000	0,460000	157,00000	33,2212000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	0000		
		piastra secondaria sp. 30 mm		1,000000		0,031000	236,00000	7,3160000		
		" "		00000		00000	0000000	000		
		piastra secondaria sp. 20 mm		1,000000		0,031000	157,00000	4,8670000		
		" "		00000		00000	0000000	000		
		piastra secondaria sp. 10 mm		1,000000		0,031000	78,50000	2,4335000		
		" "		00000		00000	0000000	000		
		.								
		Totale parziale	kg					47,8377000		
								0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR					47,83800	-		
		" "		1,000000			000000	47,8380000		
				00000				0000		
		A sommare totale ancoraggi in VTR						-		
		Tratto 2						0000		
		1° ordine								
		A RIPORTARE							6.079.645,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.079.645,15	
		" "		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		" "		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		" "		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		" "		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000		
		.								
		Totale	kg					25.485,44363 8000000	1,0100000 00000	25.740,30
980	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		.								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,000000 00000			25.485,55 200000000 0	25.485,55200 0000000		
		.								
		Totale	kg					25.485,55200 0000000	0,2000000 00000	5.097,11
981	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC'								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							6.110.482,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.110.482,56	
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		·								
		Tiranti in VTR								
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	28,500000 000000			114,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	27,000000 000000			108,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,500000 000000			102,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000	24,000000 000000			96,00000000 0000		
		·								
		Totale	m					420,0000000 00000	12,590000 000000	5.287,80
982	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO.								
		·								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		·								
		Tiranti in VTR								
		assorbimento 100/1000								
		peso miscela 1830 kg/mc								
		Secondo tratto								
		A RIPORTARE							6.115.770,36	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.115.770,36	
		1° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.124,000000 000000		
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.124,000000 000000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.124,000000 000000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.124,000000 000000		
		.								
		Totale	kg					20.496,00000 0000000	0,1100000 00000	2.254,56
983	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi.								
		.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		.								
		Tiranti in VTR								
		assorbimento 100/1000								
		peso miscela 1340 kg/mc								
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.752,000000 000000		
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.752,000000 000000		
		A RIPORTARE							6.118.024,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.118.024,92	
		3° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.752,000000 000000		
		4° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.752,000000 000000		
		Totale	kg				15.008,00000 0000000	0,0800000 00000	1.200,64	
984	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 peso miscela 12 kg/mc Secondo tratto 1° ordine " (Larghezza = 100/1000)  2° ordine " (Larghezza = 100/1000)  3° ordine " (Larghezza = 100/1000)  4° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,000000 000000	33,60000000 0000		
		A RIPORTARE							6.119.225,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.119.225,56	
		Totale	kg					134,400000 00000	0,1400000 00000	18,82
985	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 peso miscela 11.8 kg/mc Secondo tratto 1° ordine " " (Larghezza = 100/1000) 2° ordine " " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine " " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine " " (Larghezza = 100/1000) .								
		Totale	kg					132,160000 00000	1,7500000 00000	231,28
986	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA . A RIPORTARE								6.119.475,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.119.475,66	
		. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Tiranti in VTR 3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc Secondo tratto 1° ordine "       " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)  2° ordine "       " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)  3° ordine "       " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)  4° ordine "       " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05) . Totale								
			kg				1.547,910000 000000	3,4000000 000000	5.262,89	
987	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Perforazione per drenaggi "       "								
		A RIPORTARE					108,0000000		6.124.738,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	00000			00000		6.124.738,55
		" "		24,000000	7,000000			168,000000		
		" "		000000	00000			00000		
		Totale	m					276,000000	26,770000	7.388,52
988	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " "		12,000000	9,000000			108,000000		
		" "		000000	00000			00000		
		" "		24,000000	7,000000			168,000000		
		" "		000000	00000			00000		
		Totale	m					276,000000	8,330000	2.299,08
		" "						00000		
989	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia zona imbocco tratto A÷F . Magrone trave di testata " " (Larghezza = 0,10+1,80+0,10) " " (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,000000	15,300000	2,000000	0,100000	3,06000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		1,000000	22,200000	2,000000	0,100000	4,44000000		
		A RIPORTARE								6.134.426,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000	00000	00000	000		6.134.426,15
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,000000 00000	15,300000 000000	2,000000 000000	0,100000 000000	3,060000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					10,560000000 0000	66,740000 000000	704,77
990	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,000000 00000	15,300000 000000		1,600000 00000	48,96000000 0000		
		" "		2,000000 00000	22,200000 000000		1,600000 00000	71,04000000 0000		
		" "		2,000000 00000	15,300000 000000		1,600000 00000	48,96000000 0000		
		frontali								
		" "		4,000000 00000		1,800000 00000	1,600000 00000	11,52000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					180,4800000 00000	10,070000 000000	1.817,43
991	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE								6.136.948,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.136.948,35	
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		·								
		Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc								
		" "		1,0000000		142,56000	50,0000000	7.128,0000000		
		" "		00000		0000000	0000000	0000000		
		·								
		Totale	kg				7.128,0000000	0,8200000	5.844,96	
		" "					0000000	00000		
992	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		·								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Paratia zona imbocco tratto A÷F								
		·								
		Calcestruzzo trave di testata								
		" "		1,0000000	15,3000000	1,8000000	1,5000000	41,310000000		
		" "		00000	0000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	22,2000000	1,8000000	1,5000000	59,940000000		
		" "		00000	0000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	15,3000000	1,8000000	1,5000000	41,310000000		
		" "		00000	0000000	00000	00000	0000		
		·								
		Totale	m³				142,5600000	82,1200000	11.707,03	
		" "					0000000	0000000		
993	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,0000000000	0,0000000	0,00	
		" "					000	00000		
994	BA.PD.A.3 04.C	Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1200 mm								
		·								
		A RIPORTARE							6.154.500,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.154.500,34	
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Paratia di pali ø 1200 mm " "		4,0000000 00000	12,000000 000000			48,00000000 0000		
		Totale	m					48,00000000 0000	147,91000 0000000	7.099,68
995	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Armatura paratia di pali ø 1200 mm - incidenza 100.00 kg/mc " " (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416) .		4,0000000 00000	12,000000 000000	1,1309760 00000	100,00000 0000000	5,428,684800 000000		
		Totale	kg					5,428,684800 000000	0,8200000 00000	4.451,52
996	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Magrone trave di testata " " (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	6,1000000 00000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	1,037000000 000		
		A RIPORTARE							6.166.051,54	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.166.051,54	
		Totale	m <sup>3</sup>				1,037000000 000	66,740000 000000	69,21	
997	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Casseri trave di testata longitudinali " "		2,0000000 00000	6,1000000 00000		1,5000000 00000	18,3000000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000		1,5000000 00000	1,5000000 00000	2,250000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				20,550000000 0000	10,070000 000000	206,94	
998	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc " "		1,0000000 00000		13,7300000 000000	50,0000000 000000	686,5000000 00000		
		Totale	kg				686,5000000 -----	0,8200000 -----	562,93	
		A RIPORTARE							6.166.890,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	6.166.890,62
999	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Calcestruzzo trave di testata " "		1,0000000 00000	6,1000000 00000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	13,72500000 0000		
		Totale	m³					13,72500000 0000	82,120000 000000	1.127,10
1000	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Paratia muro di contenimento strada . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			13,7300000 000000	13,73000000 0000		
		Totale	m³					13,73000000 0000	2,4400000 00000	33,50
1001	XX	SEPARATORE						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
1002	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		A RIPORTARE								6.168.051,22

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.168.051,22	
		.. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Pozzetti " "		4,0000000 00000	2,2000000 00000	2,4000000 00000	2,0000000 00000	42,24000000 0000		
		Totale	m³				42,24000000 0000	159,49000 0000000	6.736,86	
1003	BA.PS.A.3 33.A	Fornitura e posa in opera di grigliato metallico, in acciaio zincato, per copertura di pozzetti, cunicoli e simili .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Grigliato " "		4,0000000 00000	1,9000000 00000	2,1000000 00000	50,0000000 0000000	798,0000000 00000		
		Totale	kg				798,0000000 00000	1,8700000 00000	1.492,26	
1004	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Telaio per chiusini " "		4,0000000	1,9000000	2,1000000		15,96000000		
		A RIPORTARE							6.176.280,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.176.280,34	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000	00000	00000	0000		556,84	
1005	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Telaio per chiusini " "					15,96000000 0000	34,890000 000000		
		Totale	m	4,00000000 00000	8,00000000 00000		32,00000000 0000	1,99000000 00000	63,68	
1006	DC.CO.C.3024.F	Tubi prefabricati in calcestruzzo armato Del Ø interno di mm 1000 classe di resistenza a rottura >= 135 KN/mt .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Tubazioni in cls " "					9,60000000 000			
		Totale	m	1,00000000 00000	9,60000000 00000		8,80000000 000			
		Totale	m	1,00000000 00000	8,80000000 00000		18,40000000	129,74000	2.387,22	
		A RIPORTARE							6.179.288,08	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	0000000	6.179.288,08
		A RIPORTARE								6.179.288,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1007	BA.MT.A.3001.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Sbancamento Fase 1 sbancamento sopra pali plastici " " (Altezza = (0,00+1,37)/2) Fase 2 sbancamento per trave di testata " " da sez B ÷ sez C (Q 309.40) " " (Altezza = (120,86+40,90)/2) da sez C ÷ fine scavo " " (Altezza = (40,90+0,00)/2) . Totale							6.179.288,08	
				1,0000000 00000		145,61000 0000000	0,6850000 00000	99,74285000 0000		
				1,0000000 00000	1,8000000 00000		60,340000 0000000	108,6120000 00000		
				1,0000000 00000	15,450000 0000000		80,880000 0000000	1.249,596000 0000000		
				1,0000000 00000	8,1000000 00000		20,450000 0000000	165,6450000 00000		
			m³				1.623,595850 0000000	1,5500000 00000	2.516,57	
1008	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Sbancamento da sez C ÷ sez D' " "		1,0000000	7,6800000		162,26000	1.246,156800		
		A RIPORTARE							6.181.804,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.181.804,65	
		da sez D' ÷ sez E		00000	00000		0000000	000000		
		" " (Altezza = (162,26+131,65)/2)		1,0000000 00000	7,6800000 00000		146,95500 0000000	1.128,614400 000000		
		da sez E ÷ fine sella								
		" " (Altezza = (273,03+279,97)/2)		1,0000000 00000	6,1000000 00000		276,50000 0000000	1.686,650000 000000		
		" " (Lunghezza = 15,35-6,10) * (Altezza = (279,97+173,18)/2)		1,0000000 00000	9,2500000 00000		226,57500 0000000	2.095,818750 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				6.157,239950 000000	1,5500000 00000	9.543,72	
1009	VS.IF28.A01.ZZ. 2050	Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo.								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Scavo sotto soletta in c.a.								
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (159,60+162,26)/2)		1,0000000 00000	15,3500000 000000		160,93000 0000000	2.470,275500 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				2.470,275500 000000	6,5500000 00000	16.180,30	
1010	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							6.207.528,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.207.528,67	
		Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,0000000 0000		
		tubazione " "		1,000000 00000	121,00000 0000000	1,500000 00000	1,000000 00000	181,500000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					206,500000 00000	2,900000 00000	598,85
1011	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,0000000 0000	3,280000 00000	82,00
1012	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Vedi quantità scavo " "		1,000000 00000			1.624,330 000000000	1.624,330000 000000		
		A RIPORTARE							6.208.209,52	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.208.209,52	
		" "		1,0000000 0000			6.157,330 000000000	6.157,330000 000000		
		" "		1,0000000 0000			2.470,280 000000000	2.470,280000 000000		
		" "		1,0000000 0000			206,50000 0000000	206,5000000 000000		
		" "		1,0000000 0000			25,000000 000000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				10.483,44000 0000000	0,1500000 00000	1.572,52	
1013	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Riporto per costruzione pali plastici - fase 1 " " (Altezza = (2,32+0,00)/2) .		1,0000000 0000		96,750000 000000	1,1600000 000000	112,2300000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				112,2300000 000000	0,5800000 00000	65,09	
1014	XX	SEPARATORE						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1015	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							6.209.847,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.209.847,13	
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		·								
		Scavo a sezione								
		fosso di guardia provvisorio								
		" " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	53,350000 00000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	26,67500000 0000		
		" " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	24,100000 00000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	12,05000000 0000		
		scavo pozzetti								
		" "		4,0000000 00000	2,2000000 00000	2,4000000 00000	2,0000000 00000	42,24000000 0000		
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>					80,96500000 0000	2,9000000 00000	234,80
1016	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		·								
		GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		·								
		Vedi quantità scavo								
		" "		1,0000000 00000			80,965000 000000	80,96500000 0000		
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>					80,96500000 0000	0,1500000 00000	12,14
		A RIPORTARE							6.210.094,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1017	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Magrone solettone di testa " "							6.210.094,07	
		RIPORTO								
				1,000000 00000	15,350000 000000	14,440000 000000	0,1000000 00000	22,16540000 0000		
		Totale	m³					22,16540000 0000	66,740000 000000	1.479,32
1018	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Casseri solettone di testa " "								
				2,000000 00000	15,350000 000000		1,6000000 00000	49,12000000 0000		
				1,000000 00000		17,940000 000000	1,6000000 00000	28,70400000 0000		
		veletta		2,000000 00000	0,8000000 00000		1,0000000 00000	1,600000000 000		
				2,000000 00000		17,940000 000000	1,0000000 00000	35,88000000 0000		
		Totale	m²					115,3040000 00000	10,070000 000000	1.161,11
1019	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . . .								
		A RIPORTARE							6.212.734,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.212.734,50	
		. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . . Armatura solettone di testa - incidenza 135.00 kg/mc " "		1,0000000 00000		454,96000 0000000	135,00000 0000000	61.419,60000 0000000		
		Totale	kg				61.419,60000 0000000	0,8200000 00000	50.364,07	
1020	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . . Calcestruzzo solettone di testa " "		1,0000000 00000	15,350000 000000	17,940000 000000	1,6000000 00000	440,6064000 00000		
		veletta " "		1,0000000 00000	0,8000000 00000	17,940000 000000	1,0000000 00000	14,35200000 0000		
		Totale	m³				454,9584000 00000	82,1200000 000000	37.361,18	
1021	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000			454,960000	454,9600000		
		A RIPORTARE							6.300.459,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000		6.300.459,75	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000			00000000			
							454,96000000 00000	2,38000000 00000	1.082,80	
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1022	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF2801EZZLAGA0300001B - Planimetria generale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.03.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF2801EZZWAGA0300001B - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.03.0.0.002.B - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>IF2801EZZPZGA0300001B - Sviluppata e planimetria di tracciamento</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.03.0.0.001.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.03.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.03.0.0.002.A - Planimetria e sezioni</p> <p>DIMA E CULLA TBM</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.001.A - Carpenteria Dima - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.002.A - Carpenteria Dima - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.03.0.0.003.A - Carpenteria culla</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								6.301.542,55
								0,0000000000 000	0,00000000 00000	0,00
1023	DC.CO.C.0 02.E	<p>PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.</p> <p>.</p> <p>GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Perforazione per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie</p> <p>Fila A</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								6.301.542,55

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 1								
		" "		1,000000 00000			19,000000 000000	19,00000000 0000		
		palo 2								
		" "		1,000000 00000			20,500000 000000	20,50000000 0000		
		palo 3								
		" "		1,000000 00000			21,000000 000000	21,00000000 0000		
		palo 4								
		" "		1,000000 00000			22,000000 000000	22,00000000 0000		
		palo 5-6-7-8-9								
		" "		5,000000 00000			22,500000 000000	112,50000000 00000		
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			21,000000 000000	21,00000000 0000		
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			20,000000 000000	20,00000000 0000		
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			19,000000 000000	19,00000000 0000		
		palo 13								
		" "		1,000000 00000			15,000000 000000	15,00000000 0000		
		Fila B								
		palo 1								
		" "		1,000000 00000			18,000000 000000	18,00000000 0000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 2								
		" "		1,000000 00000			19,000000 00000	19,00000000 0000		
		palo 3								
		" "		1,000000 00000			20,000000 00000	20,00000000 0000		
		palo 4								
		" "		1,000000 00000			21,000000 00000	21,00000000 0000		
		palo 5-6-7-8-9								
		" "		5,000000 00000			22,500000 00000	112,50000000 00000		
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			21,500000 00000	21,50000000 0000		
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			20,500000 00000	20,50000000 0000		
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			19,500000 00000	19,50000000 0000		
		palo 13								
		" "		1,000000 00000			18,000000 00000	18,00000000 0000		
		palo 14								
		" "		1,000000 00000			15,000000 00000	15,00000000 0000		
		Fila C								
		palo 1								
		" "		1,000000 00000			20,000000 00000	20,00000000 0000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 2								
		" "		1,000000 00000			21,000000 00000	21,00000000 0000		
		palo 3-4-5-6-7-8-9								
		" "		7,000000 00000			22,500000 00000	157,50000000 00000		
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			20,000000 00000	20,00000000 0000		
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			16,500000 00000	16,50000000 0000		
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			13,000000 00000	13,00000000 0000		
		palo 13								
		" "		1,000000 00000			10,000000 00000	10,00000000 0000		
		Fila D								
		palo 1								
		" "		1,000000 00000			17,000000 00000	17,00000000 0000		
		palo 2								
		" "		1,000000 00000			19,000000 00000	19,00000000 0000		
		palo 3								
		" "		1,000000 00000			21,000000 00000	21,00000000 0000		
		palo 4-5-6-7-8-9								
		" "		6,000000 00000			22,500000 00000	135,00000000 00000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			20,000000 000000	20,00000000 0000		
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			15,500000 000000	15,50000000 0000		
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			12,500000 000000	12,50000000 0000		
		palo 13								
		" "		1,000000 00000			9,500000 00000	9,50000000 000		
		Fila E								
		palo 1								
		" "		1,000000 00000			18,000000 000000	18,00000000 0000		
		palo 2								
		" "		1,000000 00000			20,000000 000000	20,00000000 0000		
		palo 3								
		" "		1,000000 00000			21,000000 000000	21,00000000 0000		
		palo 4-5-6-7-8								
		" "		5,000000 00000			22,500000 000000	112,50000000 000000		
		palo 9								
		" "		1,000000 00000			19,000000 000000	19,00000000 0000		
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			15,000000 000000	15,00000000 0000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			12,000000 000000	12,00000000 0000		
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			9,500000 00000	9,50000000 000		
		Fila F								
		palo 1-2-3-4								
		" "		4,000000 00000			20,500000 000000	82,00000000 0000		
		palo 5								
		" "		1,000000 00000			19,500000 000000	19,50000000 0000		
		palo 6								
		" "		1,000000 00000			17,000000 000000	17,00000000 0000		
		palo 7								
		" "		1,000000 00000			14,000000 000000	14,00000000 0000		
		palo 8								
		" "		1,000000 00000			12,500000 000000	12,50000000 0000		
		palo 9								
		" "		1,000000 00000			10,500000 000000	10,50000000 0000		
		palo 10								
		" "		1,000000 00000			8,500000 00000	8,50000000 000		
		palo 11								
		" "		1,000000 00000			7,500000 00000	7,50000000 000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 12								
		" "		1,000000 00000			6,000000 00000	6,00000000 000		
		palo 13-14-15-16								
		" "		4,000000 00000			22,000000 000000	88,00000000 0000		
		palo 17								
		" "		1,000000 00000			21,000000 000000	21,00000000 0000		
		palo 18								
		" "		1,000000 00000			20,000000 000000	20,00000000 0000		
		Fila G								
		palo 1-2-3-4								
		" "		4,000000 00000			21,500000 000000	86,00000000 0000		
		palo 5								
		" "		1,000000 00000			17,500000 000000	17,50000000 0000		
		palo 6								
		" "		1,000000 00000			14,000000 000000	14,00000000 0000		
		palo 7								
		" "		1,000000 00000			11,500000 000000	11,50000000 0000		
		palo 8								
		" "		1,000000 00000			9,000000 00000	9,00000000 000		
		palo 9								
		" "		1,000000 00000			7,500000 00000	7,50000000 000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 10								
		" "		1,0000000 00000			6,0000000 00000	6,000000000 000		
		palo 11-12-13-14								
		" "		4,0000000 00000			22,0000000 0000000	88,000000000 0000		
		palo 15								
		" "		1,0000000 00000			21,0000000 0000000	21,000000000 0000		
		palo 16								
		" "		1,0000000 00000			20,0000000 0000000	20,000000000 0000		
		palo 17								
		" "		1,0000000 00000			19,0000000 0000000	19,000000000 0000		
		Fila H								
		palo 1-2-3								
		" "		3,0000000 00000			20,5000000 0000000	61,500000000 0000		
		palo 4								
		" "		1,0000000 00000			17,5000000 0000000	17,500000000 0000		
		palo 5								
		" "		1,0000000 00000			14,5000000 0000000	14,500000000 0000		
		palo 6								
		" "		1,0000000 00000			12,0000000 0000000	12,000000000 0000		
		palo 7								
		" "		1,0000000 00000			9,5000000 0000000	9,500000000 000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 8								
		" "		1,000000			7,500000	7,500000000		
				00000			00000	000		
		palo 9								
		" "		1,000000			6,000000	6,000000000		
				00000			00000	000		
		palo 10-11-12-13-14-15								
		" "		6,000000			21,000000	126,0000000		
				00000			000000	00000		
		palo 16								
		" "		1,000000			20,000000	20,0000000		
				00000			000000	0000		
		palo 17								
		" "		1,000000			19,000000	19,0000000		
				00000			000000	0000		
		Fila I								
		palo 1								
		" "		1,000000			20,500000	20,5000000		
				00000			000000	0000		
		palo 2								
		" "		1,000000			20,500000	20,5000000		
				00000			000000	0000		
		palo 3								
		" "		1,000000			18,500000	18,5000000		
				00000			000000	0000		
		palo 4								
		" "		1,000000			14,500000	14,5000000		
				00000			000000	0000		
		palo 5								
		" "		1,000000			10,500000	10,5000000		
				00000			000000	0000		
		A RIPORTARE							6.301.542,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.301.542,55	
		palo 6								
		" "		1,000000 00000			8,000000 00000	8,00000000 000		
		palo 7								
		" "		1,000000 00000			6,500000 00000	6,50000000 000		
		palo 8-9-10-11-12-13-14								
		" "		7,000000 00000			21,000000 00000	147,000000 00000		
		palo 15								
		" "		1,000000 00000			20,000000 00000	20,00000000 0000		
		palo 16								
		" "		1,000000 00000			19,000000 00000	19,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					2,474,000000 000000	15,500000 000000	38.347,00
1024	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		.								
		Perforazione per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie								
		Fila A								
		palo 1								
		" (Altezza = 19,00-10,00)		1,000000 00000			9,000000 00000	9,00000000 000		
		palo 2								
		" (Altezza = 20,50-10,00)		1,000000 00000			10,500000 00000	10,50000000 0000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 3								
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 4								
		" (Altezza = 22,00-10,00)		1,000000 00000			12,000000 000000	12,00000000 0000		
		palo 5-6-7-8-9								
		" (Altezza = 22,50-10,00)		5,000000 00000			12,500000 000000	62,50000000 0000		
		palo 10								
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 11								
		" (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 12								
		" (Altezza = 19,00-10,00)		1,000000 00000			9,00000000 00000	9,0000000000 000		
		palo 13								
		" (Altezza = 15,00-10,00)		1,000000 00000			5,00000000 00000	5,0000000000 000		
		Fila B								
		palo 1								
		" (Altezza = 18,00-10,00)		1,000000 00000			8,00000000 00000	8,0000000000 000		
		palo 2								
		" (Altezza = 19,00-10,00)		1,000000 00000			9,00000000 00000	9,0000000000 000		
		palo 3								
		" (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 4								
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 5-6-7-8-9								
		" (Altezza = 22,50-10,00)		5,000000 00000			12,500000 000000	62,50000000 0000		
		palo 10								
		" (Altezza = 21,50-10,00)		1,000000 00000			11,500000 000000	11,50000000 0000		
		palo 11								
		" (Altezza = 20,50-10,00)		1,000000 00000			10,500000 000000	10,50000000 0000		
		palo 12								
		" (Altezza = 19,50-10,00)		1,000000 00000			9,500000 000000	9,50000000 000		
		palo 13								
		" (Altezza = 18,00-10,00)		1,000000 00000			8,000000 000000	8,00000000 000		
		palo 14								
		" (Altezza = 15,00-10,00)		1,000000 00000			5,000000 000000	5,00000000 000		
		Fila C								
		palo 1								
		" (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 2								
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 3-4-5-6-7-8-9								
		" (Altezza = 22,50-10,00)		7,000000 00000			12,500000 000000	87,50000000 0000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 10 " (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 11 " (Altezza = 16,50-10,00)		1,000000 00000			6,500000 00000	6,50000000 000		
		palo 12 " (Altezza = 13,00-10,00)		1,000000 00000			3,000000 00000	3,00000000 000		
		Fila D palo 1 " (Altezza = 17,00-10,00)		1,000000 00000			7,000000 00000	7,00000000 000		
		palo 2 " (Altezza = 19,00-10,00)		1,000000 00000			9,000000 00000	9,00000000 000		
		palo 3 " (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 4-5-6-7-8-9 " (Altezza = 22,50-10,00)		6,000000 00000			12,500000 000000	75,00000000 0000		
		palo 10 " (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 11 " (Altezza = 15,50-10,00)		1,000000 00000			5,500000 00000	5,50000000 000		
		palo 12 " (Altezza = 12,50-10,00)		1,000000 00000			2,500000 00000	2,50000000 000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		Fila E								
		palo 1								
		" (Altezza = 18,00-10,00)		1,000000 00000			8,000000 00000	8,00000000 000		
		palo 2								
		" (Altezza = 20,00-10,00)		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 3								
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 4-5-6-7-8								
		" (Altezza = 22,50-10,00)		5,000000 00000			12,500000 000000	62,50000000 0000		
		palo 9								
		" (Altezza = 19,00-10,00)		1,000000 00000			9,000000 00000	9,00000000 000		
		palo 10								
		" (Altezza = 15,00-10,00)		1,000000 00000			5,000000 00000	5,00000000 000		
		palo 11								
		" (Altezza = 12,00-10,00)		1,000000 00000			2,000000 00000	2,00000000 000		
		Fila F								
		palo 1-2-3-4								
		" (Altezza = 20,50-10,00)		4,000000 00000			10,500000 000000	42,00000000 0000		
		palo 5								
		" (Altezza = 19,50-10,00)		1,000000 00000			9,500000 00000	9,50000000 000		
		palo 6								
		" (Altezza = 17,00-10,00)		1,000000			7,000000	7,00000000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 7		00000			00000	000		
		" (Altezza = 14,00-10,00)		1,0000000 00000			4,0000000 00000	4,000000000 000		
		palo 8		1,0000000 00000			2,5000000 00000	2,500000000 000		
		" (Altezza = 12,50-10,00)		1,0000000 00000			2,5000000 00000	2,500000000 000		
		palo 9		1,0000000 00000			0,5000000 00000	0,500000000 000		
		" (Altezza = 10,50-10,00)		1,0000000 00000			0,5000000 00000	0,500000000 000		
		palo 13-14-15-16		4,0000000 00000			12,0000000 00000	48,000000000 0000		
		" (Altezza = 22,00-10,00)		1,0000000 00000			11,0000000 00000	11,000000000 0000		
		palo 17		1,0000000 00000			10,0000000 00000	10,000000000 0000		
		" (Altezza = 21,00-10,00)		1,0000000 00000			10,0000000 00000	10,000000000 0000		
		palo 18		4,0000000 00000			11,5000000 00000	46,000000000 0000		
		" (Altezza = 21,50-10,00)		1,0000000 00000			7,5000000 00000	7,500000000 000		
		Fila G		1,0000000 00000			4,0000000 00000	4,000000000 000		
		palo 1-2-3-4		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		" (Altezza = 21,50-10,00)		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		palo 5		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		" (Altezza = 17,50-10,00)		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		palo 6		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		" (Altezza = 14,00-10,00)		1,0000000 00000			1,5000000 00000	1,500000000 000		
		palo 7		1,0000000			1,5000000	1,500000000		
		" (Altezza = 11,50-10,00)		1,0000000			1,5000000	1,500000000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 11-12-13-14		00000			00000	000		
		" (Altezza = 22,00-10,00)		4,000000 00000			12,000000 000000	48,00000000 0000		
		palo 15		1,000000 00000			11,000000 000000	11,00000000 0000		
		palo 16		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		palo 17		1,000000 00000			9,00000000 00000	9,000000000 000		
		Fila H								
		palo 1-2-3		3,000000 00000			10,500000 000000	31,50000000 0000		
		palo 4		1,000000 00000			7,50000000 00000	7,500000000 000		
		palo 5		1,000000 00000			4,50000000 00000	4,500000000 000		
		palo 6		1,000000 00000			2,00000000 00000	2,000000000 000		
		palo 10-11-12-13-14-15		6,000000 00000			11,000000 000000	66,00000000 0000		
		palo 16		1,000000			10,000000	10,00000000		
		A RIPORTARE							6.339.889,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.339.889,55	
		palo 17		00000			000000	0000		
		" (Altezza = 19,00-10,00)		1,0000000 00000			9,0000000 00000	9,000000000 000		
		Fila I								
		palo 1		1,0000000 00000			10,500000 000000	10,50000000 0000		
		" (Altezza = 20,50-10,00)								
		palo 2		1,0000000 00000			10,500000 000000	10,50000000 0000		
		" (Altezza = 20,50-10,00)								
		palo 3		1,0000000 00000			8,5000000 00000	8,500000000 000		
		" (Altezza = 18,50-10,00)								
		palo 4		1,0000000 00000			4,5000000 00000	4,500000000 000		
		" (Altezza = 14,50-10,00)								
		palo 5		1,0000000 00000			0,5000000 00000	0,500000000 000		
		" (Altezza = 10,50-10,00)								
		palo 8-9-10-11-12-13-14		7,0000000 00000			11,000000 000000	77,000000000 0000		
		" (Altezza = 21,00-10,00)								
		palo 15		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,000000000 0000		
		" (Altezza = 20,00-10,00)								
		palo 16		1,0000000 00000			9,0000000 00000	9,000000000 000		
		" (Altezza = 19,00-10,00)								
		.								
		Totale A RIPORTARE	m				1.173,000000	6,1900000	7.260,87 6.347.150,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	00000	6.347.150,42	
1025	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC' . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Tubazione per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie vedi articolo perforazioni " "		1,0000000 00000			2,474,000 000000000	2,474,000000 000000		
		Totale	m				2,474,000000 000000	12,590000 000000	31.147,66	
1026	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Iniezioni per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie Miscela 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso miscela 1.83 kg/lt fila A " " fila B " " fila C " " fila D		1,0000000 00000	270,00000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 00000	49.410,00000 0000000		
				1,0000000 00000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 00000	52.155,00000 0000000		
				1,0000000 00000	258,00000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 00000	47.214,00000 0000000		
		A RIPORTARE							6.378.298,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.378.298,08	
		fila E		1,000000 00000	249,50000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	45.658,50000 0000000		
		fila F		1,0000000 00000	227,00000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	41.541,00000 0000000		
		fila G		1,0000000 00000	306,50000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	56.089,50000 0000000		
		fila H		1,0000000 00000	299,50000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	54.808,50000 0000000		
		fila I		1,0000000 00000	293,50000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	53.710,50000 0000000		
		.		1,0000000 00000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	1,8300000 0000000	52.155,00000 0000000		
		Totale	kg					452.742,0000 00000000	0,1100000 00000	
1027	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Iniezioni per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie								
		Miscela 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso cemento 1.34 kg/lt								
		fila A		1,0000000 00000	270,00000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 0000000	36.180,00000 0000000		
		fila B								
		A RIPORTARE							6.428.099,70	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.428.099,70	
		fila C		1,0000000 0000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	38.190,00000 0000000		
		fila D		1,0000000 0000	258,00000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	34.572,00000 0000000		
		fila E		1,0000000 0000	249,50000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	33.433,00000 0000000		
		fila F		1,0000000 0000	227,00000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	30.418,00000 0000000		
		fila G		1,0000000 0000	306,50000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	41.071,00000 0000000		
		fila H		1,0000000 0000	299,50000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	40.133,00000 0000000		
		fila I		1,0000000 0000	293,50000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	39.329,00000 0000000		
		.		1,0000000 0000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	1,3400000 00000	38.190,00000 0000000		
		Totale	kg					331.516,0000 00000000	0,0800000 00000	26.521,28
1028	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari .								6.454.620,98
		A RIPORTARE								6.454.620,98

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.454.620,98	
		Iniezioni per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie Miscela 100 lt/valv - 1 valv/ml - bentonite 0.012 kg/lt								
		fila A								
		" "		1,0000000 00000	270,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	324,0000000 00000		
		fila B								
		" "		1,0000000 00000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	342,0000000 00000		
		fila C								
		" "		1,0000000 00000	258,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	309,6000000 00000		
		fila D								
		" "		1,0000000 00000	249,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	299,4000000 00000		
		fila E								
		" "		1,0000000 00000	227,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	272,4000000 00000		
		fila F								
		" "		1,0000000 00000	306,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	367,8000000 00000		
		fila G								
		" "		1,0000000 00000	299,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	359,4000000 00000		
		fila H								
		" "		1,0000000 00000	293,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	352,2000000 00000		
		fila I								
		" "		1,0000000 00000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	342,0000000 00000		
		Totale A RIPORTARE	kg					2.968,800000	0,1400000	415,63 6.455.036,61

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	00000	6.455.036,61	
1029	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Iniezioni per consolidamento dall'alto mediante iniezioni cementizie Miscela 100 lt/valv - 1 valv/ml - additivo 0.0118 kg/lt fila A " "		1,000000 00000	270,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	318,6000000 00000		
		fila B " "		1,000000 00000	285,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	336,3000000 00000		
		fila C " "		1,000000 00000	258,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	304,4400000 00000		
		fila D " "		1,000000 00000	249,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	294,4100000 00000		
		fila E " "		1,000000 00000	227,00000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	267,8600000 00000		
		fila F " "		1,000000 00000	306,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	361,6700000 00000		
		fila G " "		1,000000 00000	299,50000 0000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	353,4100000 00000		
		fila H " "		1,000000	293,50000	100,00000	0,0118000	346,3300000		
		A RIPORTARE							6.455.036,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	0000000	0000000	00000	00000		6.455.036,61
		fila I								
		" "		1,0000000	285,00000	100,00000	0,0118000	336,3000000		
		" "		00000	0000000	0000000	00000	00000		
		Totale	kg					2.919,3200000	1,7500000	5.108,81
								000000	00000	
1030	BA.PD.A.3 04.D	Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1500 mm								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		Paratia di pali ø 1500 mm								
		" "		11,0000000	32,0000000			352,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		" "		10,0000000	32,0000000			320,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		" "		5,0000000	30,0000000			150,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		" "		5,0000000	28,0000000			140,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		" "		8,0000000	21,0000000			168,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		" "		7,0000000	26,0000000			182,0000000		
		" "		000000	000000			00000		
		Totale	m					1.312,0000000	210,87000	276.661,44
								000000	0000000	
1031	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO								
		A RIPORTARE								6.736.806,86

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.736.806,86	
		ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 15 cm in zona parete placcaggio								
		ulteriori 5.00 cm								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>							
							1,026,600000 000000	1,28000000 000000	1.314,05	
1032	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 15 cm in zona parete placcaggio								
		armatura incidenza 60.00 kg/mc								
		" "								
		.								
		Totale	kg							
							1,847,880000 000000	10,44000000 000000	19.291,87	
1033	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							6.757.412,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.757.412,78	
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Calcestruzzo trave di testata								
		" "		1,0000000	18,750000	1,8000000	1,5000000	50,62500000		
		" "		00000	000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	15,400000	1,8000000	1,5000000	41,58000000		
		" "		00000	000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	3,5000000	1,8000000	1,5000000	9,4500000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		1,0000000	15,700000	1,8000000	1,5000000	42,39000000		
		" "		00000	000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	15,050000	1,8000000	1,5000000	40,63500000		
		" "		00000	000000	00000	00000	0000		
		" "		1,0000000	1,5000000	1,8000000	2,4000000	6,4800000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		1,0000000	12,000000	1,8000000	1,5000000	32,40000000		
		" "		00000	000000	00000	00000	0000		
		.								
		Totale	m³					223,5600000	82,120000	
								00000	000000	
1034	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Presenza armature metalliche								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000			223,57000	223,57000000		
		" "		00000			0000000	00000		
		.								
		A RIPORTARE							6.775.771,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								6.775.771,53
		Totale	m <sup>3</sup>					223,5700000 00000	2,4400000 00000	545,51
1035	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Canaletta provvisionale tergo pali - magrone " " (Larghezza = 3,1416*0,25) " " (Larghezza = 3,1416*0,25) . Totale								
				1,0000000 00000	53,3500000 000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	4,190109000 000		
				1,0000000 00000	28,5500000 000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	2,242317000 000		
			m <sup>3</sup>					6,432426000 000	66,7400000 000000	429,30
1036	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Canaletta provvisionale tergo paratia " " " " . Totale								
				1,0000000 00000	53,3500000 000000			53,350000000 0000		
				1,0000000 00000	28,5500000 000000			28,550000000 0000		
			m					81,900000000 0000	14,3500000 000000	1.175,27
		A RIPORTARE								6.777.921,61

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1037	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Canaletta provvisionale tergo paratia " "							6.777.921,61	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	53,3500000 000000			53,35000000 0000		
				1,0000000 00000	28,5500000 000000			28,55000000 0000		
								81,90000000 0000	4,79000000 00000	392,30
1038	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Perforazioni per tiranti Primo tratto 1° ordine " "								
		2° ordine		5,0000000 00000	33,0000000 000000			165,0000000 00000		
		3° ordine		5,0000000 00000	28,0000000 000000			140,0000000 00000		
		" "		5,0000000 00000	26,0000000 000000			130,0000000 00000		
		A RIPORTARE								6.778.313,91



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.778.313,91	
		4° ordine								
		" "		3,000000 00000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	32,000000 000000			160,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,000000 000000			150,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	28,000000 000000			140,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,0000000 00000	26,000000 000000			130,0000000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	37,000000 000000			74,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	33,000000 000000			132,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	31,000000 000000			124,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		5° ordine								
		" "		4,0000000	27,000000			108,0000000		
		A RIPORTARE							6.778.313,91	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			00000		6.778.313,91
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	29,000000 000000			87,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	27,000000 000000			81,0000000 0000		
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	33,000000 000000			99,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,0000000 0000		
		.								
		Totale	m					2,001,000000 000000	15,500000 000000	31.015,50
1039	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 33,00-10,00)		5,0000000 00000	23,000000 000000			115,0000000 00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE								6.809.329,41

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.809.329,41	
		" (Lunghezza = 28,00-10,00)		5,000000 00000	18,000000 000000			90,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		5,000000 00000	16,000000 000000			80,00000000 0000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 24,00-10,00)		3,000000 00000	14,000000 000000			42,00000000 0000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 32,00-10,00)		5,000000 00000	22,000000 000000			110,00000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		5,000000 00000	20,000000 000000			100,00000000 00000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 28,00-10,00)		5,000000 00000	18,000000 000000			90,00000000 0000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		5,000000 00000	16,000000 000000			80,00000000 0000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 37,00-10,00)		2,000000 00000	27,000000 000000			54,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 33,00-10,00)		4,000000 00000	23,000000 000000			92,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 31,00-10,00)		4,000000 00000	21,000000 000000			84,00000000 0000		
		A RIPORTARE							6.809.329,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.809.329,41	
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		4,000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		5° ordine								
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		4,000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		3,000000 00000	19,000000 000000			57,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		3,000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 33,00-10,00)		3,000000 00000	23,000000 000000			69,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 31,00-10,00)		3,000000 00000	21,000000 000000			63,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					1.321,000000 000000	6,1900000 00000	8.176,99
1040	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		A RIPORTARE							6.817.506,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.817.506,40	
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	33,000000 000000			165,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,000000 000000			140,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,000000 000000			130,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,000000 00000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	32,000000 000000			160,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000			150,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,000000 000000			140,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,000000 000000			130,000000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	37,000000 000000			74,00000000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							6.817.506,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.817.506,40	
		" "		4,0000000 00000	33,000000 000000			132,0000000 00000		
		3° ordine		4,0000000 00000	31,000000 000000			124,0000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		4° ordine		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	27,000000 000000			108,0000000 00000		
		5° ordine		4,0000000 00000	27,000000 000000			108,0000000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		3,0000000 00000	29,000000 000000			87,000000000 0000		
		" "		3,0000000 00000	27,000000 000000			81,000000000 0000		
		2° ordine		3,0000000 00000	27,000000 000000			81,000000000 0000		
		" "		3,0000000 00000	33,000000 000000			99,000000000 0000		
		Settimo tratto								
		1° ordine		3,0000000 00000	33,000000 000000			99,000000000 0000		
		" "		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,000000000 0000		
		2° ordine		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,000000000 0000		
		" "								
		Totale	m					2.001,0000000 000000	2,4500000 00000	4.902,45
1041	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		A RIPORTARE								6.822.408,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.822.408,85	
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	33,000000 000000			165,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	28,000000 000000			56,000000 0000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 00000	26,000000 000000			52,000000 0000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	32,000000 000000			160,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000			150,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,000000 000000			140,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,000000 000000			130,000000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000	37,000000			74,000000		
		A RIPORTARE							6.822.408,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		6.822.408,85
		2° ordine		4,000000 00000	33,000000 000000			132,000000 000000		
		" "		4,000000 00000	31,000000 000000			124,000000 000000		
		3° ordine		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 000000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 000000		
		4° ordine		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 000000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 000000		
		5° ordine		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 000000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 000000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		3,000000 00000	29,000000 000000			87,000000 000000		
		" "		3,000000 00000	27,000000 000000			81,000000 000000		
		2° ordine		3,000000 00000	27,000000 000000			81,000000 000000		
		" "		3,000000 00000	27,000000 000000			81,000000 000000		
		Settimo tratto								
		1° ordine		3,000000 00000	33,000000 000000			99,000000 000000		
		" "		3,000000 00000	33,000000 000000			99,000000 000000		
		2° ordine		3,000000 00000	31,000000 000000			93,000000 000000		
		" "		3,000000 00000	31,000000 000000			93,000000 000000		
		.								
		Totale	m					1.767,000000 000000	9,7300000 000000	17.192,91
		A RIPORTARE								6.839.601,76



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1042	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti Primo tratto 1° ordine " "	RIPORTO						6.839.601,76	
				5,0000000 00000	33,000000 000000		1,0000000 00000	165,0000000 00000		
		Terzo tratto 1° ordine " "		5,0000000 00000	32,000000 000000		3,0000000 00000	480,0000000 00000		
		2° ordine " "		5,0000000 00000	30,000000 000000		3,0000000 00000	450,0000000 00000		
		3° ordine " "		5,0000000 00000	28,000000 000000		4,0000000 00000	560,0000000 00000		
		4° ordine " "		5,0000000 00000	26,000000 000000		4,0000000 00000	520,0000000 00000		
		Quinto tratto 1° ordine " "		2,0000000 00000	37,000000 000000		1,0000000 00000	74,0000000 00000		
		2° ordine " "		4,0000000 00000	33,000000 000000		1,0000000 00000	132,0000000 00000		
		A RIPORTARE							6.839.601,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.839.601,76	
		3° ordine								
		" "		4,000000 00000	31,000000 00000		1,000000 00000	124,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		4,000000 00000	29,000000 00000		1,000000 00000	116,000000 00000		
		5° ordine								
		" "		4,000000 00000	27,000000 00000		1,000000 00000	108,000000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	29,000000 00000		1,000000 00000	87,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	27,000000 00000		1,000000 00000	81,000000 00000		
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	33,000000 00000		1,000000 00000	99,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	31,000000 00000		1,000000 00000	93,000000 00000		
		.								
		Totale	m					3,089,000000 00000	1,7700000 00000	5.467,53
1043	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 220 - peso 71.50 kg/m								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	16,750000 00000		71,500000 00000	2.395,250000 000000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	14,750000 00000		71,500000 000000	2.109,250000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	14,750000 00000		71,500000 000000	2.109,250000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	14,750000 00000		71,500000 000000	2.109,250000 000000		
		4° ordine								
		" "		2,0000000 00000	14,750000 00000		71,500000 000000	2.109,250000 000000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	4,5500000 00000		71,500000 000000	650,6500000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	11,350000 00000		71,500000 000000	1.623,050000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	11,350000 00000		71,500000 000000	1.623,050000 000000		
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		4° ordine								
		" "		2,000000 00000	11,350000 00000		71,500000 00000	1.623,050000 00000		
		5° ordine								
		" "		2,000000 00000	11,350000 00000		71,500000 00000	1.623,050000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	9,950000 00000		71,500000 00000	1.422,850000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	9,950000 00000		71,500000 00000	1.422,850000 00000		
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	9,950000 00000		71,500000 00000	1.422,850000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	9,950000 00000		71,500000 00000	1.422,850000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		10,000000 00000	0,630000 00000		42,600000 00000	268,380000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		8,000000 00000	0,630000 00000		42,600000 00000	214,704000 00000		
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		2° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	214,7040000 00000		
		3° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	214,7040000 00000		
		4° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	214,7040000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	53,67600000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		3° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		4° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		5° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000	0,6300000		42,600000	161,0280000	6.845.069,29	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000	6.845.069,29	
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	161,0280000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	16,750000 000000		17,800000 000000	298,1500000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,750000 000000		17,800000 000000	262,5500000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,750000 000000		17,800000 000000	262,5500000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,750000 000000		17,800000 000000	262,5500000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,750000 000000		17,800000 000000	262,5500000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,5500000 00000		17,800000 000000	80,99000000 0000		
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	11,350000 00000		17,800000 00000	202,030000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,000000 00000	11,350000 00000		17,800000 00000	202,030000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,000000 00000	11,350000 00000		17,800000 00000	202,030000 00000		
		5° ordine								
		" "		1,000000 00000	11,350000 00000		17,800000 00000	202,030000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	9,950000 00000		17,800000 00000	177,110000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	9,950000 00000		17,800000 00000	177,110000 00000		
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	9,950000 00000		17,800000 00000	177,110000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	9,950000 00000		17,800000 00000	177,110000 00000		
		.								
		Totale parziale						29.081,49600 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

kg

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		per inclinazione di 20°								
		piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,0000000	0,4390000	0,9060000	236,00000	93,86522400		
		" "		00000	00000	00000	0000000	0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529	236,00000	-		
		" "		1,0000000		40000	0000000	6,691293840		
		" "		00000				000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000	0,4000000	0,4000000	236,00000	37,76000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980	236,00000	-		
		" "		1,0000000		60000	0000000	5,356742160		
		" "		00000				000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000	0,1435000	0,3500000	275,00000	27,62375000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380		
		" "						00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900	-		
		" "		1,0000000			0000000	147,3090000		
		" "		00000				00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,0000000			147,30900	736,5450000		
		" "		00000			0000000	00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							6.845.069,29	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		" "		5,000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		3° ordine		5,000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		4° ordine		5,000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		2,000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		" "		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		5° ordine		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		3,000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		" "		3,000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		2° ordine		3,000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		" "		3,000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.845.069,29	
		Settimo tratto								
		1° ordine								
		" "		3,000000			147,30900	441,9270000		
				00000			0000000	00000		
		2° ordine								
		" "		3,000000			147,30900	441,9270000		
				00000			0000000	00000		
		Totale parziale	kg					7.218,141000		
								000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,000000	0,400000	0,906000	236,00000	85,52640000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,031416	236,00000	-		
				1,000000		00000	0000000	7,414176000		
				00000				000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,000000	0,400000	0,400000	236,00000	37,76000000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,022698	236,00000	-		
				1,000000		60000	0000000	5,356742160		
				00000				000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" "		2,000000	0,100000	0,360000	275,00000	19,80000000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		Totale parziale	kg					130,3154818		
		A RIPORTARE							6.845.069,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					40000		6.845.069,29
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti							
		" "				130,34200			
				1,0000000		0000000	130,3420000		
				00000			00000		
		A sommare totale ancoraggi							
		Primo tratto							
		1° ordine							
		" "		5,0000000		130,34200	651,7100000		
				00000		0000000	00000		
		2° ordine							
		" "		2,0000000		130,34200	260,6840000		
				00000		0000000	00000		
		3° ordine							
		" "		2,0000000		130,34200	260,6840000		
				00000		0000000	00000		
		.							
		Totale parziale	kg				1.042,736000		
							000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR							
		per inclinazione di 0°							
		piastra principale sp. 20 mm							
		" "		1,0000000	0,4600000	0,4600000	157,00000	33,22120000	
				00000	00000	00000	0000000	0000	
		piastra secondaria sp. 30 mm							
		" "		1,0000000		0,0310000	236,00000	7,316000000	
				00000		00000	0000000	000	
		piastra secondaria sp. 20 mm							
		" "		1,0000000		0,0310000	157,00000	4,867000000	
				00000		00000	0000000	000	
		piastra secondaria sp. 10 mm							
		A RIPORTARE							6.845.069,29

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.				ALT.
		RIPORTO						6.845.069,29		
		" "		1,0000000 00000		0,0310000 00000	78,500000 000000	2,43350000 000		
		Totale parziale	kg					47,83770000 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					47,838000 000000	- 000000		
		" "		1,0000000 00000				47,83800000 0000		
		A sommare totale ancoraggi in VTR								
		Primo tratto								
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,0000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		Totale	kg					38.050,43111 9840000	1,0100000 00000	38.430,94
1044	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,0000000			38.050,56	38.050,56600		
		A RIPORTARE							6.883.500,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.883.500,23	
		Totale	kg	00000			6000000000	0000000		7.610,11
1045	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Pozzetti " " " "						38.050,56600 0000000	0,2000000 00000	
		Totale	m³	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		2.500,80
1046	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Chiusini " " " "								
		Totale	m²	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	159,49000 0000000	203,21
1047	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili						3,920000000 000	51,840000 000000	6.893.814,35
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.893.814,35	
		. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,8900000 000000	136,77	
1048	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,200000000 0000			
		Totale	m				11,200000000 0000	1,990000000 00000	22,29	
1049	XX	SEPARATORE . . VI02 - Viadotto Ufita - Melito Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . . Vedi elaborato IF2801EZZLAGA0300001B								
		A RIPORTARE							6.893.973,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.893.973,41	
		IF2801EZZPZGA0300001B IF2801EZZWAGA0300001B .								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1050	BA.PD.A.3 04.B	Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Paratia di pali ø 1000 mm " "								
				4,0000000 00000	10,000000 000000					
				9,0000000 00000	12,000000 000000					
				11,000000 000000	15,000000 000000					
		Totale					313,0000000 00000	119,30000 0000000	37.340,90	
1051	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 70.00 kg/mc " " (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)								
				4,0000000	10,000000	0,7854000	70,000000	2.199,120000		
		A RIPORTARE							6.931.314,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000	00000	000000	000000		6.931.314,31
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		9,0000000	12,000000	0,7854000	70,000000	5.937,624000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		11,000000	15,000000	0,7854000	70,000000	9.071,370000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		000000	000000	00000	000000	000000		
		Totale	kg					17.208,11400	0,8200000	14.110,65
								0000000	00000	
1052	BA.PD.A.3 04.D	Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1500 mm								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		Paratia di pali ø 1500 mm								
		" "		2,0000000	12,000000			24,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		10,000000	18,000000			180,0000000		
		" "		000000	000000			000000		
		" "		4,0000000	16,000000			64,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		4,0000000	12,000000			48,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					316,0000000	210,87000	66.634,92
								000000	0000000	
1053	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE								7.012.059,88



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.012.059,88	
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Armatura paratia di pali ø 1500 mm - incidenza 65.00/70.00 kg/mc								
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		2,000000 00000	12,000000 000000	1,7671500 00000	70,000000 000000	2.968,812000 000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		10,000000 000000	18,000000 000000	1,7671500 00000	70,000000 000000	22.266,090000 000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		4,0000000 00000	16,000000 000000	1,7671500 00000	65,000000 000000	7.351,344000 000000		
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		4,0000000 00000	12,000000 000000	1,7671500 00000	65,000000 000000	5.513,508000 000000		
		·								
		Totale	kg					38.099,75400 0000000	0,8200000 00000	31.241,80
1054	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		·								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		" "		1,0000000 00000		10,000000 000000	116,90000 0000000	1.169,000000 000000		
		" "		1,0000000 00000		10,000000 000000	57,750000 000000	577,500000 00000		
		·								
		Totale	m²					1.746,500000 000000	1,6300000 00000	2.846,80
1055	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA								
		A RIPORTARE							7.046.148,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.046.148,48	
		DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	116,90000 0000000	30,0000000 0000000	350,7000000 0000000		
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	57,7500000 0000000	30,0000000 0000000	173,2500000 0000000		
		.								
		Totale	kg					523,9500000 0000000	1,1000000 0000000	576,35
1056	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM.								
		..								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Perforazione per drenaggi								
		" "		4,0000000 00000	5,0000000 00000			20,000000000 00000		
		.								
		Totale	m					20,000000000 00000	26,7700000 0000000	535,40
1057	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		..								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							7.047.260,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.047.260,23	
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		. Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		" "		4,0000000 00000	5,0000000 00000			20,0000000 0000		
		. Totale	m					20,0000000 0000	8,3300000 00000	166,60
1058	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		. Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,30+0,10)		1,0000000 00000	12,6500000 000000	1,5000000 00000	0,1000000 00000	1,897500000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,30+0,10)		1,0000000 00000	16,2700000 000000	1,5000000 00000	0,1000000 00000	2,440500000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000 00000	20,4500000 000000	2,0000000 00000	0,1000000 00000	4,090000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000 00000	14,0200000 000000	2,0000000 00000	0,1000000 00000	2,804000000 000		
		. Totale	m³					11,232000000 0000	66,7400000 00000	749,62
1059	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		A RIPORTARE							7.048.176,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.048.176,45	
		.								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		2,8500000 00000	36,05250000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		1,8500000 00000	23,40250000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		1,0000000 00000	12,65000000 0000		
		" "(Altezza = (2,85+2,03)/2)		1,0000000 00000	16,270000 000000		2,4400000 00000	39,69880000 0000		
		" "(Altezza = (1,85+1,03)/2)		1,0000000 00000	16,270000 000000		1,4400000 00000	23,42880000 0000		
		" "		1,0000000 00000	16,270000 000000		1,0000000 00000	16,27000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	20,450000 000000		1,5000000 00000	61,35000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	14,020000 000000		1,5000000 00000	42,06000000 0000		
		frontali								
		" "		2,0000000 00000		1,3000000 00000	1,8500000 00000	4,81000000 000		
		" "(Larghezza = (1,30+1,20)/2)		2,0000000 00000		1,2500000 00000	1,0000000 00000	2,50000000 000		
		" "		1,0000000 00000		1,3000000 00000	1,0300000 00000	1,33900000 000		
		" "(Larghezza = (1,30+1,20)/2)		1,0000000 00000		1,2500000 00000	1,0000000 00000	1,25000000 000		
		" "		4,0000000 00000		1,8000000 00000	1,5000000 00000	10,80000000 0000		
		.								
		Totale A RIPORTARE	m <sup>2</sup>					275,6116000	10,070000	2.775,41 7.050.951,86

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	7.050.951,86	
1060	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad adherenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc " "		1,0000000 00000		190,50644 0000000	50,000000 000000	9.525,322000 000000		
		Totale	kg				9.525,322000 000000	0,8200000 00000	7.810,76	
1061	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Calcestruzzo trave di testata " " " " (Larghezza = (1,30+1,20)/2) " " (Altezza = (1,85+1,03)/2) " " (Larghezza = (1,30+1,25)/2) " "		1,0000000 00000	12,650000 000000	1,3000000 00000	1,8500000 00000	30,42325000 0000		
				1,0000000 00000	12,650000 000000	1,2500000 00000	1,0000000 00000	15,81250000 0000		
				1,0000000 00000	16,270000 000000	1,3000000 00000	1,4400000 00000	30,45744000 0000		
				1,0000000 00000	16,270000 000000	1,2750000 00000	1,0000000 00000	20,74425000 0000		
				1,0000000 00000	20,450000 000000	1,8000000 00000	1,5000000 00000	55,21500000 0000		
		A RIPORTARE							7.058.762,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.058.762,62	
		Totale	m³	1,0000000 00000	14,020000 000000	1,8000000 00000	1,5000000 00000	37,85400000 0000	82,120000 000000	15.644,39
1062	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			190,50644 0000000	190,5064400 00000	2,4400000 00000	464,84
		Totale	m³					190,5064400 00000	2,4400000 00000	
1063	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Canaletta provvisoriale tergo pali - magrone " " (Larghezza = 3,1416*0,25) " " (Larghezza = 3,1416*0,25) " " (Larghezza = 3,1416*0,25)		1,0000000 00000	28,920000 000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	2,271376800 000		
				1,0000000 00000	20,450000 000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	1,606143000 000		
				1,0000000 00000	19,920000 000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	1,564516800 000		
		A RIPORTARE								7.074.871,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.074.871,85	
		Totale	m³				5,442036600 000	66,740000 000000	363,20	
1064	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		·								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	28,920000 000000			28,92000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	20,450000 000000			20,45000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	19,920000 000000			19,92000000 0000		
		·								
		Totale	m				69,29000000 0000	14,350000 000000	994,31	
1065	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		·								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	28,920000 000000			28,92000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	20,450000 000000			20,45000000 0000		
		A RIPORTARE							7.076.229,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		1,0000000 00000	19,920000 000000			19,92000000 0000		7.076.229,36
		Totale	m					69,29000000 0000	4,7900000 00000	331,90
1066	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Perforazioni per tiranti Ottavo tratto 1° ordine " "		3,0000000 00000	31,000000 000000			93,00000000 0000		
		Nono tratto 1° ordine " "		4,0000000 00000	27,000000 000000			108,00000000 00000		
		Decimo tratto 1° ordine " "		5,0000000 00000	29,000000 000000			145,00000000 00000		
		2° ordine " "		5,0000000 00000	27,000000 000000			135,00000000 00000		
		Totale	m					481,00000000 00000	15,500000 000000	7.455,50
		A RIPORTARE								7.084.016,76



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1067	DC.CO.C.0 03.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Sovrapprezzo perforazioni per tiranti Ottavo tratto 1° ordine " (Lunghezza = 31,00-10,00) . Nono tratto 1° ordine " (Lunghezza = 27,00-10,00) . Decimo tratto 1° ordine " (Lunghezza = 29,00-10,00) . 2° ordine " (Lunghezza = 27,00-10,00) . Totale	m						7.084.016,76	
				3,000000 00000	21,000000 000000			63,00000000 0000		
				4,000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
				5,000000 00000	19,000000 000000			95,00000000 0000		
				5,000000 00000	17,000000 000000			85,00000000 0000		
								311,00000000 00000	6,19000000 00000	1.925,09
1068	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . A RIPORTARE							7.085.941,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.085.941,85	
		. Sovrapprezzo perforazioni per tiranti Ottavo tratto 1° ordine " "		3,000000 00000	31,000000 000000		93,00000000 0000			
		Nono tratto 1° ordine " "		4,000000 00000	27,000000 000000		108,00000000 000000			
		Decimo tratto 1° ordine " "		5,000000 00000	29,000000 000000		145,00000000 000000			
		2° ordine " "		5,000000 00000	27,000000 000000		135,00000000 000000			
		Totale	m				481,00000000 00000	2,4500000 00000	1.178,45	
1069	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti Ottavo tratto 1° ordine " "		3,000000	31,000000		93,00000000			
		A RIPORTARE							7.087.120,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		7.087.120,30
		Nono tratto 1° ordine " "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		Decimo tratto 1° ordine " "		5,000000 00000	29,000000 000000			145,000000 00000		
		2° ordine " "		5,000000 00000	27,000000 000000			135,000000 00000		
		Totale	m					481,000000 00000	9,7300000 00000	4.680,13
1070	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti Ottavo tratto 1° ordine " "		3,000000 00000	31,000000 000000			1,000000 00000	93,0000000 0000	
		Nono tratto 1° ordine " "		4,000000 00000	27,000000 000000			1,000000 00000	108,0000000 00000	
		A RIPORTARE								7.091.800,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.091.800,43	
		Decimo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	29,000000 000000		1,000000 00000	145,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	27,000000 000000		1,000000 00000	135,000000 00000		
		.								
		Totale	m				481,000000 00000	1,7700000 00000	851,37	
1071	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 220 - peso 71.50 kg/m								
		Ottavo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	9,950000 00000		71,500000 000000	1.422,850000 000000		
		Nono tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	8,600000 00000		71,500000 000000	1.229,800000 000000		
		Decimo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	11,000000 000000		71,500000 000000	1.573,000000 000000		
		A RIPORTARE							7.092.651,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.092.651,80	
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	11,000000 00000		71,500000 00000	1.573,000000 00000		
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Ottavo tratto								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 00000	161,0280000 00000		
		Nono tratto								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 00000	161,0280000 00000		
		Decimo tratto								
		1° ordine								
		" "		8,000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 00000	214,7040000 00000		
		2° ordine								
		" "		8,000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 00000	214,7040000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Ottavo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	9,9500000 00000		17,800000 00000	177,1100000 00000		
		Nono tratto								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	8,6000000 00000		17,800000 00000	153,0800000 00000		
		Decimo tratto								
		A RIPORTARE							7.092.651,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.092.651,80	
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 000000		17,800000 000000	195,800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 000000		17,800000 000000	195,800000 00000		
		Totale parziale	kg					7,271,904000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 000000	-		
				1,0000000 00000				6,691293840 000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 000000	-		
				1,0000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 000000	27,62375000 0000		
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A RIPORTARE							7.092.651,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.092.651,80	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "					147,30900	-		
				1,0000000			0000000	147,3090000	00000	
		A sommare totale ancoraggi								
		Ottavo tratto								
		1° ordine								
		" "		3,0000000			147,30900	441,9270000	00000	
				00000			0000000	00000		
		Nono tratto								
		1° ordine								
		" "		4,0000000			147,30900	589,2360000	00000	
				00000			0000000	00000		
		Decimo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,0000000			147,30900	736,5450000	00000	
				00000			0000000	00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000			147,30900	736,5450000	00000	
				00000			0000000	00000		
		Totale	kg					9.776,048938	1,0100000	
								0000000	00000	
1072	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia imbocco GI03 tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,0000000			9.776,157	9.776,157000		
		A RIPORTARE							7.102.525,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.102.525,61	
		Totale	kg	00000			000000000	000000		1.955,23
1073	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Armatura paratia di pali ø 1500 mm - incidenza 65.00/70.00/90.00 kg/mc " (Lunghezza = 32,00-22,00) * (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) " (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416) . Totale		11,000000 000000	10,000000 000000	1,7671500 00000	90,000000 000000	17.494,78500 0000000	0,2000000 000000	107.085,76
1074	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari	kg	10,000000 000000	32,000000 000000	1,7671500 00000	70,000000 000000	39.584,16000 0000000	0,8200000 000000	7.211.566,60
		A RIPORTARE								7.211.566,60



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.211.566,60	
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Armatura in VTR paratia di pali ø 1500 mm								
		" (Larghezza = 0,75*0,75*3,1416)		11,000000 000000	22,000000 000000	1,7671500 00000	50,000000 000000	21.382,51500 0000000		
		·								
		Totale	kg					21.382,51500 0000000	10,440000 000000	223.233,46
1075	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		·								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm		1,0000000 00000		10,000000 000000	713,07000 0000000	7.130,700000 000000		
		" "		1,0000000 00000		10,000000 000000	165,85000 0000000	1.658,500000 000000		
		·								
		Totale	m²					8.789,200000 000000	1,6300000 00000	14.326,40
1076	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		·								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		·								
		A RIPORTARE							7.449.126,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.449.126,46	
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	713,07000 0000000	30,000000 0000000	2.139,210000 0000000		
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	165,85000 0000000	30,000000 0000000	497,5500000 0000000		
		a detrarre zona parete di placcaggio		-	0,1000000 00000	205,32000 0000000	30,000000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000				615,9600000 0000000		
		Totale	kg					2.020,800000 0000000	1,1000000 0000000	2.222,88
1077	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Perforazione per drenaggi								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		" "		18,0000000 0000000	7,0000000 00000			126,00000000 00000000		
		" "		31,0000000 0000000	9,0000000 00000			279,00000000 00000000		
		Totale	m					415,00000000 00000000	26,7700000 0000000	11.109,55
1078	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		A RIPORTARE								7.462.458,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.462.458,89	
		..								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		" "		2,0000000	5,0000000			10,0000000		
				00000	00000			00000		
		" "		18,0000000	7,0000000			126,0000000		
				0000000	0000000			0000000		
		" "		31,0000000	9,0000000			279,0000000		
				0000000	0000000			0000000		
		.								
		Totale	m					415,0000000	8,3300000	
								0000000	0000000	
1079	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2							3.456,95	
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000	18,7500000	2,0000000	0,1000000	3,750000000		
				0000000	0000000	0000000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000	15,4000000	2,0000000	0,1000000	3,080000000		
				0000000	0000000	0000000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000	3,5000000	2,0000000	0,1000000	0,700000000		
				0000000	0000000	0000000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000	15,7000000	2,0000000	0,1000000	3,140000000		
				0000000	0000000	0000000	0000000	0000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,0000000	15,0500000	2,0000000	0,1000000	3,010000000		
				0000000	0000000	0000000	0000000	0000000		
		A RIPORTARE							7.465.915,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.465.915,84	
		" (Larghezza = 0,10+1,80+0,10)		1,000000 0000	12,000000 000000	2,000000 0000	0,100000 0000	2,400000000 000		
		Totale	m³					16,08000000 0000	66,740000 000000	1.073,18
1080	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,000000 0000	18,750000 000000		1,500000 0000	56,25000000 0000		
		" "		2,000000 0000	15,400000 000000		1,500000 0000	46,20000000 0000		
		" "		2,000000 0000	3,500000 0000		1,500000 0000	10,50000000 0000		
		" "		2,000000 0000	15,700000 000000		1,500000 0000	47,10000000 0000		
		" "		2,000000 0000	15,050000 000000		1,500000 0000	45,15000000 0000		
		" "		2,000000 0000	1,500000 0000		2,400000 0000	7,200000000 000		
		" "		2,000000 0000	12,000000 000000		1,500000 0000	36,00000000 0000		
		frontali								
		" "		8,000000 0000		1,800000 0000	1,500000 0000	21,60000000 0000		
		A RIPORTARE							7.466.989,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.466.989,02	
		Totale	m²				270,000000 00000	10,070000 000000	2.718,90	
1081	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		223,57000 0000000	50,000000 000000	11.178,50000 0000000	0,8200000 00000	9.166,37
1082	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC' . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti in VTR Primo tratto 2° ordine " " 3° ordine " " 4° ordine " "								
		A RIPORTARE		3,000000 00000	28,000000 000000		84,00000000 0000			
				3,000000 00000	26,000000 000000		78,00000000 0000			
				3,000000	24,000000		72,00000000		7.478.874,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		7.478.874,29
		Totale	m					234,0000000 00000	12,590000 000000	2.946,06
1083	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 peso miscela 1830 kg/mc Primo tratto 2° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) .								
		Totale	kg	3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	3.568,500000 000000		1.177,61
1084	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari						10.705,50000 0000000	0,1100000 00000	
		A RIPORTARE								7.482.997,96

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.482.997,96	
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 peso miscela 1340 kg/mc Primo tratto 2° ordine " " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.613,000000 000000		
		3° ordine " " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.613,000000 000000		
		4° ordine " " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.613,000000 000000		
		Totale	kg				7.839,000000 000000	0,0800000 00000	627,12	
1085	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti in VTR assorbimento 100/1000 peso miscela 12 kg/mc Primo tratto 2° ordine " " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000	6,5000000	0,1000000	12,000000	23,40000000		
		A RIPORTARE							7.483.625,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.483.625,08	
		3° ordine		00000	00000	00000	000000	0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	23,40000000 0000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	23,40000000 0000		
		.								
		Totale	kg					70,20000000 0000	0,1400000 00000	9,83
1086	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo								
		.								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P								
		.								
		Tiranti in VTR								
		assorbimento 100/1000								
		peso miscela 11.8 kg/mc								
		Primo tratto								
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	23,01000000 0000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	23,01000000 0000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	23,01000000 0000		
		.								
		A RIPORTARE							7.483.634,91	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.483.634,91	
		Totale	kg				69,03000000 0000	1,7500000 00000	120,80	
1087	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Paratia zona imbocco tranne i tratti B÷C - L÷M - N÷P . Tiranti in VTR 3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc Primo tratto 2° ordine " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)  3° ordine " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)  4° ordine " (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05) . Totale	kg							
		Totale	kg	3,0000000 00000	28,000000 000000		3,6855000 00000	309,5820000 00000		
		Totale	kg	3,0000000 00000	26,000000 000000		3,6855000 00000	287,4690000 00000		
		Totale	kg	3,0000000 00000	24,000000 000000		3,6855000 00000	265,3560000 00000		
		Totale	kg				862,4070000 00000	3,4000000 00000	2.932,18	
1088	XX	SEPARATORE  Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1089	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati ..  A RIPORTARE							7.486.687,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.486.687,89	
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva .								
		Embrici								
		" "		1,0000000 00000	6,4000000 00000			6,400000000 000		
		" "		1,0000000 00000	2,5000000 00000			2,500000000 000		
		.								
		Totale	m					8,900000000 000	5,8000000 00000	51,62
1090	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> ..								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva .								
		Canaletta - fornitura Su berma								
		" "		1,0000000 00000	32,8000000 00000			32,800000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	23,5000000 00000			23,500000000 0000		
		bordo scarpata								
		" "		1,0000000 00000	34,9000000 00000			34,900000000 0000		
		.								
		Totale	m					91,200000000 0000	14,3500000 000000	1.308,72
		A RIPORTARE							7.488.048,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1091	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta - posa in opera su berma " " " " " " " " bordo scarpata " " " " .							7.488.048,23	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	32,800000 000000	34,900000 000000	91,20000000 0000	4,7900000 00000	436,85	
		A RIPORTARE							7.488.485,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1092	BA.MT.A.3001.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi</p> <p>.</p> <p>GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Sbancamento per trave testata paratia tratta 9-10 sezione media di scavo 2.05 mq</p> <p>" " (Altezza = (2,05+0,00)/2)</p> <p>" "</p> <p>" " (Altezza = (2,05+0,00)/2)</p> <p>.</p> <p>Tratto oltre trave di testata paratia</p> <p>" " (Altezza = (14,80+0,00)/2)</p> <p>Da sez A ÷ sez B</p> <p>" " (Altezza = (14,80+4,20)/2)</p> <p>Da sez B ÷ sez C lato in dx</p> <p>" " (Altezza = (4,20+0,90)/2)</p> <p>Da sez B ÷ fine scavo lato in sx</p> <p>" "</p> <p>" "</p> <p>" " (Altezza = (25,00+0,00)/2)</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							7.488.485,08	
				1,0000000 00000	1,2000000 00000		1,0250000 00000	1,230000000 000		
				1,0000000 00000	32,5000000 0000000		2,0500000 00000	66,625000000 0000		
				1,0000000 00000	1,2000000 00000		1,0250000 00000	1,230000000 000		
				1,0000000 00000	7,4000000 00000		7,4000000 00000	54,760000000 0000		
				1,0000000 00000	12,1000000 0000000		9,5000000 00000	114,950000000 00000		
				1,0000000 00000	20,4000000 0000000		2,5500000 00000	52,020000000 0000		
				1,0000000 00000	27,1500000 0000000		25,0000000 0000000	678,750000000 00000		
				1,0000000 00000	11,4000000 0000000		25,0000000 0000000	285,000000000 00000		
				1,0000000	9,9000000		12,5000000	123,7500000	7.488.485,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000	7.488.485,08	
		Da sez C ÷ fine scavo lato in dx								
		" (Altezza = (0,90+0,00)/2)		1,00000000 00000	0,90000000 00000		0,45000000 00000	0,405000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1,378,720000 000000	1,5500000 00000	2.137,02	
1093	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		Sbancamento								
		da sez A ÷ sez B								
		" (Altezza = (216,54+164,56)/2)		1,00000000 00000	12,100000 000000		190,55000 0000000	2.305,655000 000000		
		da sez B ÷ sez B'								
		" (Altezza = (189,80+160,80))		1,00000000 00000	13,900000 000000		350,60000 0000000	4.873,340000 000000		
		da sez B' ÷ sez C								
		" (Lunghezza = 20,40-13,90) * (Altezza = (226,10+191,90)/2)		1,00000000 00000	6,5000000 00000		209,00000 0000000	1.358,500000 000000		
		da sez C ÷ fine scavo								
		" "		1,00000000 00000	2,1000000 00000		191,90000 0000000	402,9900000 00000		
		" (Altezza = (191,90+95,34)/2)		1,00000000 00000	5,0500000 00000		143,62000 0000000	725,2810000 00000		
		" (Altezza = (95,34+0,00)/2)		1,00000000 00000	11,650000 000000		47,670000 000000	555,3555000 00000		
		A RIPORTARE							7.490.622,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					10.221,12150 0000000	1,5500000 00000	7.490.622,10 15.842,74
1094	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Scavo sella Zona dima d'attacco portante sella tipo 1 " "		1,0000000 00000	11,2000000 000000		28,9900000 000000	324,6880000 00000		
		sella tipo 1A " "		1,0000000 00000	0,8000000 00000		4,3400000 00000	3,472000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					328,1600000 00000	2,9000000 00000	951,66
1095	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,000000000 0000		
		tubazione " "		1,0000000 00000	69,0000000 000000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	103,5000000 00000		
		A RIPORTARE								7.507.416,50

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.507.416,50	
		Totale	m³					128,500000 00000	2,900000 00000	372,65
1096	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,000000 00000		
		Totale	m³					25,000000 00000	3,280000 00000	82,00
1097	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Vedi quantità scavo " " " " " " " " " "		1,000000 00000			1.378,750 000000000	1.378,750000 000000000		
				1,000000 00000			10.221,13 000000000	10.221,13000 000000000		
				1,000000 00000			328,16000 0000000	328,160000 000000000		
				1,000000 00000			128,50000 0000000	128,500000 000000000		
				1,000000			25,000000	25,000000000		
		A RIPORTARE							7.507.871,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.507.871,15	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000			000000	0000		1.812,23
1098	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Riporto zona dietro paratia imbocco " " (Altezza = (107,00+0,00)/2) da paratia imbocco ÷ sez B " " (Altezza = (55,05+46,00)/2) da sez B ÷ fine riporto " " (Altezza = (46,00+0,00)/2) . Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	27,600000 000000		53,500000 000000	1.476,600000 000000	0,15000000 000000	1.418,24
1099	XX	SEPARATORE  Totale					2.445,245000 000000	0,58000000 000000		0,00
1100	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari					0,0000000000 000	0,00000000 000000		
		A RIPORTARE								7.511.101,62



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							7.511.101,62
		. Sbancamento zona dietro paratia N÷P per piazzola postazione gru " "							
				1,0000000 00000		92,730000 000000	1,5500000 00000	143,7315000 00000	
		Totale	m³				143,7315000 00000	1,5500000 00000	222,78
1101	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Sbancamento zona dietro paratia N÷P per piazzola postazione gru " "							
				1,0000000 00000		92,730000 000000	1,5500000 00000	143,7315000 00000	
		Totale	m³				143,7315000 00000	0,1500000 00000	21,56
1102	BA.MT.A.3 22.A	Rilevati stradali realizzati con terre idonee, provenienti da cave di prestito .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Ritombamento zona dietro paratia N÷P per piazzola postazione gru " "							
				1,0000000 00000		92,730000 000000	2,2000000 00000	204,0060000 00000	
		Totale A RIPORTARE	m³				204,0060000	7,7300000	1.576,97 7.512.922,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	7.512.922,93
1103	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione canaletta su berma " " (Larghezza = (0,25*0,25*3,1416)/2) " " (Larghezza = (0,25*0,25*3,1416)/2) canaletta bordo scarpata " " (Larghezza = (0,25*0,25*3,1416)/2) fosso di guardia provvisorio " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2) .								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	32,800000 000000	0,0981750 00000		3,220140000 000		
				1,0000000 00000	23,500000 000000	0,0981750 00000		2,307112500 000		
				1,0000000 00000	34,900000 000000	0,0981750 00000		3,426307500 000		
				1,0000000 00000	30,800000 000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	15,400000000 0000		
								24,35356000 0000	2,9000000 00000	70,63
1104	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "		1,0000000				24,3535600	24,35356000	
		A RIPORTARE								7.512.993,56

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		7.512.993,56	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000			000000			
							24,35356000 0000	0,1500000 00000	3,65	
		A RIPORTARE							7.512.997,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1105	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Magrone sella Zona dima d'attacco portante " "							7.512.997,21	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	11,200000 000000	19,380000 000000	0,1000000 00000	21,70560000 0000		
				1,0000000 00000	0,8000000 00000	17,400000 000000	0,1000000 00000	1,392000000 000		
		Totale	m³					23,09760000 0000	66,740000 000000	1.541,53
1106	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri sella Zona dima d'attacco portante longitudinali interni " "								
				1,0000000 00000	12,000000 000000		15,630000 000000	187,5600000 00000		
				1,0000000 00000			40,750000 000000	40,75000000 0000		
		Totale	m²					228,3100000 00000	10,070000 000000	2.299,08
		A RIPORTARE								7.516.837,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1107	BA.CZ.A.3 09.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo " "							7.516.837,82	
		Totale	kg	1,0000000 00000		303,75000 0000000	100,00000 0000000	30.375,00000 0000000	0,8200000 00000	24.907,50
1108	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo sella Zona dima d'attacco portante " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	11,200000 0000000		24,210000 0000000	271,1520000 0000000		
				1,0000000 00000	0,8000000 00000		40,750000 0000000	32,60000000 0000		
		Totale					303,7520000 00000	90,200000 0000000		27.398,43
1109	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> . . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari .								
		A RIPORTARE								7.569.143,75

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.569.143,75	
		Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "					303,750000 000000			
		.								
		Totale	m³				303,750000 000000	2,3800000 000000	722,93	
1110	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00	
1111	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri dima d'attacco portante fino a 4.00 m longitudinali interni								
		" "					2,0000000 000000	12,000000 000000	1,9800000 000000	47,5200000 000000
		frontali					2,0000000 000000		4,6000000 000000	9,200000000 000
		.								
		Totale	m²				56,72000000 0000	13,450000 000000	762,88	
1112	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							7.570.629,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.570.629,56	
		. Casseri dima d'attacco portante da 4.01 m a 8.00 m longitudinali interni " "		2,000000 00000	12,000000 000000		4,3100000 00000	103,4400000 00000		
		frontali " "		2,000000 00000			10,5300000 000000	21,06000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				124,5000000 00000	16,3800000 000000	2.039,31	
1113	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Casseri dima d'attacco portante da 8.01 m a 12.00 m longitudinali interni " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		11,3000000 000000	135,6000000 00000		
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	12,000000 000000		3,7900000 00000	90,96000000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			19,3300000 000000	19,33000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				245,8900000 00000	18,5100000 000000	4.551,42	
		A RIPORTARE							7.577.220,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1114	BA.CZ.A.3 09.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Armatura dima d'attacco portante - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità cls " "							7.577.220,29	
		Totale	kg	1,000000 00000		594,48000 0000000	100,00000 0000000	59.448,00000 0000000	0,8200000 00000	48.747,36
1115	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo dima d'attacco portante " "								
		Totale	m³	1,000000 00000	12,000000 000000		49,540000 000000	594,4800000 00000	87,240000 000000	51.862,44
1116	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "								
		A RIPORTARE		1,000000 00000			594,48000 0000000	594,4800000 00000		7.677.830,09



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.677.830,09	
		Totale	m <sup>3</sup>					594,4800000 00000	2,3800000 00000	1.414,86
		A RIPORTARE								7.679.244,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1117	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.04.0.0.001.A - Planimetria generale - Fase 1</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.04.0.0.0.001.A - Profilo longitudinale - Fase 1</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.04.0.0.0.001.A - Sezioni trasversali - Fase 1</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.04.0.0.0.002.A - Planimetria generale - Fase 2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.04.0.0.0.002.A - Profilo longitudinale - Fase 2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.04.0.0.0.002.A - Sezioni trasversali - Fase 2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.04.0.0.0.001.B - Sviluppata e planimetria di tracciamento diaframmi</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.04.0.0.0.001.A - Cordoli guida - planimetria e particolari costruttivi</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.04.0.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.04.0.0.0.003.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.04.0.0.0.002.A - Sviluppata e planimetria di tracciamento paratie a sostegno deviazione stradale</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.04.0.0.0.003.A - Tampone pali plastici - planimetria e sezioni</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							7.679.244,95	
								0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1118	VA.IF0G.A01.07.0006	<p>Pali del diametro esterno pari a 1000 mm realizzati in calcestruzzo plastico (miscela di cemento, additivi, bentonite, inerti ed acqua).</p> <p>.</p> <p>GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								7.679.244,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.679.244,95	
		Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm								
		Fila A								
		" "		22,000000 000000	20,500000 000000			451,000000 000000		
		Fila C								
		" "		22,000000 000000	20,500000 000000			451,000000 000000		
		Fila E								
		" "		22,000000 000000	20,500000 000000			451,000000 000000		
		Fila B								
		" "		21,000000 000000	20,500000 000000			430,500000 000000		
		Fila D								
		" "		21,000000 000000	20,500000 000000			430,500000 000000		
		.								
		Totale	m					2.214,000000 000000	100,27000 0000000	221.997,78
1119	BA.PD.A.3 10.D	Diaframma ( paratie ed elementi di fondazione): conglomerato cementizio della classe di resistenza 30 N/mm2, spessore non inferiore a 120 cm . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Diaframmi sp. 120 cm Paratia in sx tratto 1 " " tratto 2								
		A RIPORTARE								7.901.242,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.901.242,73	
		" "		1,0000000 00000	13,330000 000000		25,000000 000000	333,2500000 00000		
		Paratia frontale tratto 3								
		" "		1,0000000 00000	24,000000 000000		35,000000 000000	840,0000000 00000		
		Paratia in dx tratto 4								
		" "		1,0000000 00000	13,320000 000000		25,000000 000000	333,0000000 00000		
		tratto 5								
		" "		1,0000000 00000	15,110000 000000		25,000000 000000	377,7500000 00000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					2.266,500000 000000	148,00000 0000000	335.442,00
1120	BA.PD.A.3100.E	Sovrapprezzo per la realizzazione di elementi di paratia di qualsiasi spessore con l'impiego di idrofresa								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Diaframmi sp. 120 cm								
		Paratia frontale tratto 3								
		" "		1,0000000 00000	24,000000 000000		35,000000 000000	840,0000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					840,0000000 00000	35,000000 000000	29.400,00
1121	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		A RIPORTARE								8.266.084,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.266.084,73	
		. GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		Armatura diaframmi sp. 120 cm								
		Paratia in sx								
		tratto 1								
		" "		90,000000 000000	15,300000 000000	1,200000 000000	25,000000 000000	41.310,00000 0000000		
		tratto 2								
		" "		110,000000 0000000	13,330000 0000000	1,200000 0000000	25,000000 0000000	43.989,00000 0000000		
		Paratia frontale								
		tratto 3								
		" "		120,000000 0000000	5,4500000 0000000	1,200000 0000000	35,000000 0000000	27.468,00000 0000000		
		" (Altezza = 35,00-20,50)		120,000000 0000000	13,100000 0000000	1,200000 0000000	14,500000 0000000	27.352,80000 0000000		
		" "		120,000000 0000000	5,4500000 0000000	1,200000 0000000	35,000000 0000000	27.468,00000 0000000		
		Paratia in dx								
		tratto 4								
		" "		110,000000 0000000	13,320000 0000000	1,200000 0000000	25,000000 0000000	43.956,00000 0000000		
		tratto 5								
		" "		90,000000 0000000	15,110000 0000000	1,200000 0000000	25,000000 0000000	40.797,00000 0000000		
		. Totale	kg					252.340,8000 00000000	0,8200000 00000000	206.919,46
1122	VA.IF0G.A01.07.	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza A RIPORTARE								8.473.004,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	0005	migliorata. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura in VTR diaframmi 120 cm - incidenza 50.00 kg/mc Paratia frontale tratto 3 " "								8.473.004,19
		RIPORTO								
		Totale	kg	50,000000 000000	13,100000 000000	1,200000 00000	20,500000 000000	16.113,00000 0000000	10,440000 000000	168.219,72
1123	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Perforazione per drenaggi " "								
		Totale	m	39,000000 000000	7,000000 00000			273,000000 00000	26,770000 000000	7.308,21
1124	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tubi in pvc migrofessurati per drenaggi								
		A RIPORTARE								8.648.532,12

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.648.532,12	
				39,000000 000000	7,0000000 00000			273,0000000 00000		
		Totale	m					273,0000000 00000	8,3300000 00000	2.274,09
1125	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Casseri cordolo di testa Paratia frontale longitudinali " "		2,0000000 00000	24,000000 000000		1,0000000 00000	48,00000000 0000		
		frontali " "		3,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	3,600000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					51,60000000 0000	10,070000 000000	519,61
1126	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura cordolo di testa - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		28,800000 000000	50,000000 000000	1.440,000000 000000		
		A RIPORTARE								8.651.325,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.651.325,82	
		Totale	kg					1.440,000000 000000	0,82000000 000000	1.180,80
1127	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo cordolo di testa Paratia frontale " "		1,00000000 000000	24,00000000 000000	1,20000000 000000	1,00000000 000000	28,80000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					28,80000000 0000	82,12000000 000000	2.365,06
1128	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "		1,00000000 000000			28,80000000 000000	28,80000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					28,80000000 0000	2,44000000 000000	70,27
1129	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE								8.654.941,95



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.654.941,95	
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Paratia in sx								
		Tratto 1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	29,000000 00000			174,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	25,000000 00000			150,0000000 00000		
		Tratto 2								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,000000 00000			150,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	26,000000 00000			130,0000000 00000		
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		1° ordine								
		" "		9,0000000 00000	30,000000 00000			270,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	27,000000 00000			81,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	22,000000 00000			110,0000000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,0000000	20,000000			60,00000000		
		A RIPORTARE							8.654.941,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		8.654.941,95
		5° ordine		3,00000000	20,000000			60,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Paratia in dx								
		Tratto 4								
		1° ordine		5,00000000	30,000000			150,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		2° ordine		5,00000000	26,000000			130,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		Tratto 5								
		1° ordine		6,00000000	29,000000			174,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		2° ordine		6,00000000	25,000000			150,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		.								
		Totale	m					1.789,00000000	15,500000	27.729,50
								000000	000000	
1130	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Paratia in sx								
		Tratto 1								
		A RIPORTARE								8.682.671,45

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.682.671,45	
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		6,000000 00000	19,000000 000000			114,000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		6,000000 00000	15,000000 000000			90,000000 00000		
		Tratto 2								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		5,000000 00000	20,000000 000000			100,000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		5,000000 00000	16,000000 000000			80,000000 00000		
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		9,000000 00000	20,000000 000000			180,000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		3,000000 00000	17,000000 000000			51,000000 00000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		5,000000 00000	12,000000 000000			60,000000 00000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		3,000000 00000	10,000000 000000			30,000000 00000		
		5° ordine								
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		3,000000 00000	10,000000 000000			30,000000 00000		
		Paratia in dx								
		A RIPORTARE							8.682.671,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.682.671,45	
		Tratto 4								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		5,0000000 00000	20,000000 000000			100,0000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		5,0000000 00000	16,000000 000000			80,00000000 0000		
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		6,0000000 00000	19,000000 000000			114,0000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		6,0000000 00000	15,000000 000000			90,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					1.119,000000 000000	6,1900000 00000	6.926,61
1131	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Paratia in sx								
		Tratto 1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	29,000000 000000			174,0000000 00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							8.689.598,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.689.598,06	
		" "		6,0000000 00000	25,000000 000000			150,0000000 00000		
		Tratto 2								
		1° ordine		5,0000000 00000	30,000000 000000			150,0000000 00000		
		" "								
		2° ordine		5,0000000 00000	26,000000 000000			130,0000000 00000		
		" "								
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		1° ordine		9,0000000 00000	30,000000 000000			270,0000000 00000		
		" "								
		2° ordine		3,0000000 00000	27,000000 000000			81,00000000 0000		
		" "								
		3° ordine		5,0000000 00000	22,000000 000000			110,0000000 00000		
		" "								
		4° ordine		3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		" "								
		5° ordine		3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		" "								
		Paratia in dx								
		Tratto 4								
		1° ordine		5,0000000 00000	30,000000 000000			150,0000000 00000		
		" "								
		A RIPORTARE							8.689.598,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.689.598,06	
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	26,000000 000000			130,0000000 00000		
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	29,000000 000000			174,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	25,000000 000000			150,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.789,000000 000000	2,4500000 00000	4.383,05
1132	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tiranti								
		Paratia in sx								
		Tratto 1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	29,000000 000000			174,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	25,000000 000000			150,0000000 00000		
		Tratto 2								
		1° ordine								
		" "		5,0000000	30,000000			150,0000000		
		A RIPORTARE							8.693.981,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			00000		8.693.981,11
		2° ordine		5,00000000	26,000000			130,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		1° ordine		9,00000000	30,000000			270,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		Paratia in dx								
		Tratto 4								
		1° ordine		5,00000000	30,000000			150,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		2° ordine		5,00000000	26,000000			130,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		Tratto 5								
		1° ordine		6,00000000	29,000000			174,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		2° ordine		6,00000000	25,000000			150,00000000		
		" "		00000	000000			00000		
		.								
		Totale	m					1.478,00000000	9,73000000	14.380,94
								000000	00000	
1133	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE								8.708.362,05

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.708.362,05	
		.								
		Tiranti								
		Paratia in sx								
		Tratto 1								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	29,000000 000000		1,000000 00000	174,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	150,000000 00000		
		Tratto 2								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000		1,000000 00000	150,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,000000 000000		1,000000 00000	130,000000 00000		
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		1° ordine								
		" "		9,000000 00000	30,000000 000000		1,000000 00000	270,000000 00000		
		Paratia in dx								
		Tratto 4								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000		1,000000 00000	150,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,000000 000000		1,000000 00000	130,000000 00000		
		A RIPORTARE							8.708.362,05	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.708.362,05	
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	29,000000 000000		1,000000 00000	174,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	150,000000 00000		
		.								
		Totale	m				1.478,000000 000000	1,77000000 000000	2.616,06	
1134	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 30°, 20° e 0° piastra B sp. 30 mm		1,000000 00000	0,400000 00000	0,400000 00000	236,00000 000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 000000	-		
				1,000000 00000			5,356742160 000			
		piastra ripartizione sp. 20 mm								
		" "		1,000000 00000	0,500000 00000	0,300000 00000	157,00000 000000	23,55000000 0000		
		a dedurre foro ø 150 mm								
		" " (Larghezza = 0,075*0,075*3,1416)		-		0,0176715 00000	157,00000 000000	-		
				1,000000 00000			2,774425500 000			
		A RIPORTARE							8.710.978,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						8.710.978,11	
		Totale parziale	kg				53,17883234 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio				55,036000 000000	-		
		" "		1,000000 00000			55,03600000 0000		
		A sommare totale ancoraggi							
		Paratia in sx							
		Tratto 1							
		1° ordine							
		" "		6,000000 00000		55,036000 000000	330,2160000 00000		
		2° ordine		6,000000 00000		55,036000 000000	330,2160000 00000		
		" "							
		Tratto 2							
		1° ordine							
		" "		5,000000 00000		55,036000 000000	275,1800000 00000		
		2° ordine		5,000000 00000		55,036000 000000	275,1800000 00000		
		" "							
		Paratia frontale							
		Tratto 3							
		1° ordine							
		" "		9,000000 00000		55,036000 000000	495,3240000 00000		
		Paratia in dx							
		Tratto 4							
		A RIPORTARE						8.710.978,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.710.978,11	
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000			55,036000 000000	275,1800000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000			55,036000 000000	275,1800000 00000		
		Tratto 5								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000			55,036000 000000	330,2160000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000			55,036000 000000	330,2160000 00000		
		Totale parziale	kg					2.861,872000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR per inclinazione di 0° piastra principale sp. 20 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4600000 00000	0,4600000 00000	157,00000 000000	33,22120000 0000		
		piastra secondaria sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000		0,0310000 00000	236,00000 000000	7,316000000 000		
		piastra secondaria sp. 20 mm								
		" "		1,0000000 00000		0,0310000 00000	157,00000 000000	4,867000000 000		
		piastra secondaria sp. 10 mm								
		" "		1,0000000 00000		0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000		
		A RIPORTARE							8.710.978,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.710.978,11	
		.								
		Totale parziale	kg					47,83770000 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio su profilati HEB 260						47,838000 000000	-	
		" "		1,000000 00000				47,83800000 0000	-	
		A sommare totale ancoraggi in VTR								
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000			47,838000 000000	239,1900000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		5° ordine								
		" "		3,000000 00000			47,838000 000000	143,5140000 00000		
		.								
		Totale	kg					3.584,782532 340000	1,0100000 00000	3.620,63
1135	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Ancoraggio tiranti - posa in opera								
		A RIPORTARE							8.714.598,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.714.598,74	
				1,0000000 00000			3.584,782 532340000	3.584,782532 340000		
		Totale	kg					3.584,782532 340000	0,2000000 00000	716,96
1136	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC'								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Tiranti in vtr								
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	27,0000000 000000			81,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	22,0000000 000000			110,00000000 00000		
		4° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,0000000 000000			60,00000000 0000		
		5° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,0000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					311,00000000 00000	12,5900000 000000	3.915,49
1137	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO.								
		A RIPORTARE							8.719.231,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.719.231,19	
		. GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 1830 kg/mc Paratia frontale Tratto 3 2° ordine "       " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	3.843,000000 000000		
		3° ordine "       " (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	6.405,000000 000000		
		4° ordine "       " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	3.843,000000 000000		
		5° ordine "       " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	3.843,000000 000000		
		. Totale	kg					17.934,00000 0000000	0,1100000 00000	1.972,74
1138	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000								
		A RIPORTARE								8.721.203,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.721.203,93	
		peso miscela 1340 kg/mc Paratia frontale Tratto 3 2° ordine " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.814,000000 000000		
		3° ordine " (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	4.690,000000 000000		
		4° ordine " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.814,000000 000000		
		5° ordine " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	2.814,000000 000000		
		Totale	kg					13.132,00000 0000000	0,0800000 00000	1.050,56
1139	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 12 kg/mc Paratia frontale Tratto 3 2° ordine " (Larghezza = 100/1000)		3,0000000	7,0000000	0,1000000	12,000000	25,20000000		
		A RIPORTARE								8.722.254,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.722.254,49	
		3° ordine		00000	00000	00000	000000	0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	42,00000000 0000		
		4° ordine		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	25,20000000 0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	25,20000000 0000		
		5° ordine		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	25,20000000 0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 000000	25,20000000 0000		
		Totale	kg					117,6000000 00000	0,1400000 00000	16,46
1140	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Tiranti in vtr								
		assorbimento 100/1000								
		peso miscela 11.8 kg/mc								
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		2° ordine		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	24,78000000 0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	24,78000000 0000		
		3° ordine		5,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	41,30000000 0000		
		" (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	41,30000000 0000		
		4° ordine								
		A RIPORTARE							8.722.270,95	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.722.270,95	
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	24,78000000 0000		
		5° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		3,0000000 00000	7,0000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	24,78000000 0000		
		.								
		Totale	kg					115,6400000 00000	1,7500000 00000	202,37
1141	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA								
		.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tiranti in vtr								
		3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc								
		Paratia frontale								
		Tratto 3								
		2° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,0000000 00000	27,0000000 000000		3,6855000 00000	298,5255000 00000		
		3° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		5,0000000 00000	22,0000000 000000		3,6855000 00000	405,4050000 00000		
		4° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,0000000 00000	20,0000000 000000		3,6855000 00000	221,1300000 00000		
		5° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		3,0000000 00000	20,0000000 000000		3,6855000 00000	221,1300000 00000		
		.								
		A RIPORTARE							8.722.473,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.722.473,32	
		Totale	kg					1.146,190500 000000	3,4000000 00000	3.897,05
1142	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm in dx " "								
				1,0000000 00000		10,000000 000000	14,740000 000000	147,4000000 00000		
				1,0000000 00000		10,000000 000000	21,010000 000000	210,1000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					357,5000000 00000	1,6300000 00000	582,73
1143	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc in dx " "								
				1,0000000 00000	0,1000000 00000	14,740000 000000	30,000000 000000	44,22000000 0000		
		A RIPORTARE								8.726.953,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.726.953,10	
				1,0000000 00000	0,1000000 00000	21,010000 000000	30,000000 000000	63,03000000 0000		
		Totale	kg					107,2500000 00000	1,1000000 00000	117,98
1144	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Perforazione per drenaggi " "		4,0000000 00000	7,2000000 00000			28,80000000 0000		
		Totale	m					28,80000000 0000	26,770000 000000	770,98
1145	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " "		4,0000000 00000	7,2000000 00000			28,80000000 0000		
		Totale	m					28,80000000 0000	8,3300000 00000	239,90
1146	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE								8.728.081,96

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.728.081,96	
		. Canaletta provvisoriale tergo pali - magrone in dx " "		1,000000 00000	15,600000 000000		0,1800000 00000	2,808000000 000		
		in sx " "		1,000000 00000	14,450000 000000		0,1800000 00000	2,601000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				5,409000000 000	66,740000 000000	361,00	
1147	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Canaletta provvisoriale tergo paratia in dx " "		1,000000 00000	15,600000 000000			15,60000000 0000		
		in sx " "		1,000000 00000	14,450000 000000			14,45000000 0000		
		Totale	m				30,05000000 0000	14,350000 000000	431,22	
1148	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							8.728.874,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.728.874,18	
		. Canaletta provvisoria tergo paratia in dx " "		1,0000000 00000	15,600000 000000			15,60000000 0000		
		. in sx " "		1,0000000 00000	14,450000 000000			14,45000000 0000		
		Totale	m					30,05000000 0000	4,7900000 00000	143,94
1149	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1150	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		A RIPORTARE							8.731.518,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								8.731.518,92
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 000000		203,21
1151	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000		136,77
1152	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,200000000 0000			
		Totale	m				11,200000000 0000	1,9900000 00000		22,29
1153	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1154	BA.PD.A.3 04.B	Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm								
		A RIPORTARE								8.731.881,19

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.731.881,19	
		. GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Paratia di pali ø 1000 mm in dx " "		13,000000 000000	12,500000 000000			162,500000 000000		
		in sx " "		12,000000 000000	12,500000 000000			150,000000 000000		
		Totale	m					312,500000 000000	119,30000 0000000	
1155	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 70.00 kg/mc in dx " (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		13,000000 000000	12,500000 000000	0,7854000 000000	70,000000 000000	8.933,925000 000000		
		in sx " (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		12,000000 000000	12,500000 000000	0,7854000 000000	70,000000 000000	8.246,700000 000000		
		Totale	kg					17.180,62500 0000000	0,8200000 000000	
1156	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		A RIPORTARE							8.783.250,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.783.250,55	
		. GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		Magrone trave di testata in dx								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+0,10)		1,0000000 00000	12,6900000 000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,776600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+0,10)		1,0000000 00000	3,0000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,420000000 000		
		in sx								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+0,10)		1,0000000 00000	1,8000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,252000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+0,10)		1,0000000 00000	12,7600000 000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,786400000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					4,235000000 000	66,740000 000000	282,64
1157	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari .								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli .								
		Casseri trave di testata In dx								
		longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	12,6900000 000000		1,0000000 00000	25,380000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	3,0000000 000000		1,0000000 00000	6,000000000 000		
		frontali								
		" "		2,0000000		1,2000000	1,0000000	2,400000000		
		A RIPORTARE							8.783.533,19	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000		00000	00000	000		8.783.533,19
		In sx longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	1,8000000 00000		1,0000000 00000	3,600000000 000		
		" "		2,0000000 00000	12,7600000 000000		1,0000000 00000	25,520000000 0000		
		frontali								
		" "		2,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,400000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					65,300000000 0000	10,0700000 000000	657,57
1158	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000		36,3000000 000000	50,0000000 000000	1.815,0000000 000000		
		Totale	kg					1.815,0000000 000000	0,8200000 00000	1.488,30
1159	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Calcestruzzo trave di testata								
		A RIPORTARE								8.785.679,06

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.785.679,06	
		in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,690000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	15,22800000 0000		
		" "		1,0000000 00000	3,0000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	3,600000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000	1,8000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,160000000 000		
		" "		1,0000000 00000	12,760000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	15,31200000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					36,30000000 0000	82,120000 000000	2.980,96
1160	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli								
		Presenza armature metalliche vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			36,300000 000000	36,30000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					36,30000000 0000	2,4400000 00000	88,57
		A RIPORTARE							8.788.748,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1161	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Sbancamento sopra pali plastici " " (Altezza = (21,77+42,08)/2) " " (Altezza = (42,08+0,00)/2) Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " " " " (Altezza = (28,58+0,00)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (93,71+138,85)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (138,85+5,20)/2) da sez C ÷ fine scavo " " (Altezza = (5,20+0,00)/2) . Totale							8.788.748,59	
				1,0000000 00000	6,7000000 00000		31,9250000 0000000	213,8975000 00000		
				1,0000000 00000	3,1500000 00000		21,0400000 0000000	66,276000000 0000		
				1,0000000 00000	2,2400000 00000		28,5800000 0000000	64,019200000 0000		
				1,0000000 00000	2,0000000 00000		14,2900000 0000000	28,580000000 0000		
				1,0000000 00000	12,8500000 0000000		116,2800000 0000000	1.494,1980000 0000000		
				1,0000000 00000	15,6800000 0000000		72,0250000 0000000	1.129,3520000 0000000		
				1,0000000 00000	6,2500000 00000		2,6000000 00000	16,250000000 0000		
			m <sup>3</sup>					3.012,572700 000000	1,5500000 00000	4.669,49
1162	VS.IF28.A01.ZZ. 2050	Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo. .								8.793.418,08
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.793.418,08	
		GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Scavo sotto protesi in c.a. da inizio intervento ÷ sez B " " (Altezza = (133,92+137,84)/2) . Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	28,530000 000000		135,88000 0000000	3.876,656400 000000	6,5500000 00000	25.392,10
1163	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Scavo a sezione pozzetti " " tubazione " " tubazione . Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000	2,9000000 00000	725,00
1164	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . A RIPORTARE						250,0000000 00000		8.819.535,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.819.535,18	
		Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,000000 0000		
		Totale	m³					25,000000 0000	3,280000 0000	82,00
1165	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Vedi quantità scavo " " " " " " " " . Totale		1,000000 00000			250,00000 0000000	250,000000 00000		
				1,000000 00000			25,000000 0000000	25,00000000 0000		
				1,000000 00000			3.012,690 000000000	3.012,690000 000000		
				1,000000 00000			3.876,660 000000000	3.876,660000 000000		
		Totale	m³					7.164,350000 000000	0,150000 00000	1.074,65
1166	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Riporto per costruzione protesi in c.a.								
		A RIPORTARE								8.820.691,83

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.820.691,83	
		area di intervento per altezza media " (Altezza = (0,00+2,00)/2)					67,50000000 0000			
		Totale	m <sup>3</sup>				67,50000000 0000	0,5800000 0000	39,15	
		A RIPORTARE							8.820.730,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1167	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Magrone protesi in c.a. " "							8.820.730,98	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	28,530000 00000	17,880000 00000	0,0500000 00000	25,50582000 0000	66,740000 000000	1.702,26
1168	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Casseri protesi in c.a. longitudinali " " (Lunghezza = 28,53-0,75) " " (Lunghezza = 28,53-0,75) " " frontali " " " " " "								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	27,780000 00000		1,7000000 00000	94,45200000 0000		
				2,0000000 00000	27,780000 00000		4,6400000 00000	257,7984000 00000		
				2,0000000 00000	0,7500000 00000		4,3600000 00000	6,540000000 000		
				1,0000000 00000			25,650000 00000	25,65000000 0000		
				1,0000000 00000			25,400000 00000	25,40000000 0000		
				1,0000000 00000			51,050000 00000	51,05000000 0000		
		A RIPORTARE							8.822.433,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.822.433,24	
		Totale	m <sup>2</sup>				460,8904000 00000	10,070000 000000	4.641,17	
1169	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Armatura protesi in c.a. - incidenza 120.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		750,84000 0000000	120,00000 0000000	90.100,80000 0000000		
		Totale	kg				90.100,80000 0000000	0,8200000 00000	73.882,66	
1170	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup> . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo protesi in c.a. " "		1,0000000 00000	28,530000 000000		25,650000 000000	731,7945000 00000		
		veletta protesi " "		1,0000000 00000	0,7500000 00000		25,400000 000000	19,05000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				750,8445000 00000	90,200000 000000	67.726,17	
1171	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> .  A RIPORTARE							8.968.683,24	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.968.683,24	
		. GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			750,84000 0000000	750,8400000 00000	2,3800000 00000	1.787,00
		A RIPORTARE							8.970.470,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1172	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.05.0.0.001.B - Planimetria generale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.05.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.05.0.0.001.B - Sezioni trasversali - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.05.0.0.002.B - Sezioni trasversali - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.05.0.0.002.B - Sviluppata e planimetria di tracciamento diaframmi</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.05.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.05.0.0.003.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.05.0.0.002.A - Sviluppata e planimetria di tracciamento berlinese</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.05.0.0.003.A - Tampone pali plastici - planimetria e sezioni</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								8.970.470,24
1173	VA.IF0G.A01.07.0006	<p>Pali del diametro esterno pari a 1000 mm realizzati in calcestruzzo plastico (miscela di cemento, additivi, bentonite, inerti ed acqua).</p> <p>.</p> <p>GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari</p> <p>.</p> <p>Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm</p> <p>Fase 1</p> <p>Fila A-B-C-D-E</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		77,000000	21,000000			1.617,000000		8.970.470,24
							0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			000000		8.970.470,24
		Fase 2								
		Fila A-B-C-D-E								
		" "		15,000000	20,000000			300,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Fase 3								
		Fila A-B-C-D-E								
		" "		17,000000	18,500000			314,500000		
		" "		000000	000000			000000		
		Totale	m					2.231,500000	100,270000	223.752,51
								000000	0000000	
1174	BA.PD.A.3104.F	Micropali valvolati realizzati in opera con iniezioni di malta cementizia, con diametro da mm 226 a mm 250								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Paratia di micropali ø 300 mm								
		" (Lunghezza = 12,00-0,30)		19,000000	11,700000			222,300000		
		" (Lunghezza = 18,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 18,00-0,30)		16,000000	17,700000			283,200000		
		" (Lunghezza = 22,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 22,00-0,30)		14,000000	21,700000			303,800000		
		" (Lunghezza = 11,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 11,00-0,30)		7,000000	10,700000			74,900000		
		" (Lunghezza = 14,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 14,00-0,30)		9,000000	13,700000			123,300000		
		" (Lunghezza = 18,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 18,00-0,30)		11,000000	17,700000			194,700000		
		" (Lunghezza = 21,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 21,00-0,30)		10,000000	20,700000			207,000000		
		A RIPORTARE								9.194.222,75

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			00000		9.194.222,75
		" (Lunghezza = 15,00-0,30)		18,000000	14,700000			264,600000		
		" (Lunghezza = 12,00-0,30)		000000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 10,00-0,30)		4,000000	11,700000			46,800000		
		" (Lunghezza = 8,00-0,30)		000000	000000			0000		
		" (Lunghezza = 7,00-0,30)		4,000000	9,700000			38,800000		
		" (Lunghezza = 10,00-0,30)		000000	000000			0000		
		" (Lunghezza = 8,00-0,30)		4,000000	7,700000			30,800000		
		" (Lunghezza = 7,00-0,30)		000000	000000			0000		
		" (Lunghezza = 7,00-0,30)		14,000000	6,700000			93,800000		
		" (Lunghezza = 7,00-0,30)		000000	000000			0000		
		Totale	m					1.884,000000	57,850000	108.989,40
								000000	000000	
1175	BA.PD.A.3015.B	Armatura di micropali costituita da profilati tubolari in acciaio S 275 JR o superiore, filettati e con manicotto								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Armatura paratia di micropali ø 300 mm								
		tubo ø 219.10 mm, sp. 16 mm, peso 79.80 kg/m								
		" "		19,000000	12,000000		79,800000	18.194,40000		
		" "		000000	000000		000000	000000		
		" "		16,000000	18,000000		79,800000	22.982,40000		
		" "		000000	000000		000000	000000		
		" "		14,000000	22,000000		79,800000	24.578,40000		
		" "		000000	000000		000000	000000		
		" "		7,000000	11,000000		79,800000	6.144,60000		
		" "		000000	000000		000000	000000		
		" "		9,000000	14,000000		79,800000	10.054,80000		
		" "		000000	000000		000000	000000		
		" "		11,000000	18,000000		79,800000	15.800,40000		
		A RIPORTARE								9.303.212,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000		000000	0000000		9.303.212,15
		" "		10,000000	21,000000		79,800000	16.758,00000		
		" "		000000	000000		000000	0000000		
		" "		18,000000	15,000000		79,800000	21.546,00000		
		" "		000000	000000		000000	0000000		
		" "		4,0000000	12,000000		79,800000	3.830,400000		
		" "		00000	000000		000000	0000000		
		" "		4,0000000	10,000000		79,800000	3.192,000000		
		" "		00000	000000		000000	0000000		
		" "		4,0000000	8,0000000		79,800000	2.553,600000		
		" "		00000	00000		000000	0000000		
		" "		14,000000	7,0000000		79,800000	7.820,400000		
		" "		000000	00000		000000	0000000		
		Totale	kg					153.455,4000	1,0300000	158.059,06
								00000000	00000	
1176	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		" "		1,0000000		10,000000	383,98000	3.839,800000		
		" "		00000		000000	0000000	0000000		
		Totale	m²					3.839,800000	1,6300000	6.258,87
								0000000	00000	
1177	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		A RIPORTARE								9.467.530,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.467.530,08	
		. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc " "								
		Totale	kg	1,000000 00000	0,100000 00000	383,98000 0000000	30,000000 000000	1.151,940000 000000	1,1000000 00000	1.267,13
1178	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Perforazione per drenaggi " "								
		Totale	m	37,000000 000000	6,0000000 00000			222,0000000 00000	26,770000 000000	5.942,94
1179	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. .. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tubi in pvc migrofessurati per drenaggi " "								
		A RIPORTARE		37,000000 000000	6,0000000 00000			222,0000000 00000		9.474.740,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.474.740,15	
		Totale	m				222,0000000 00000	8,3300000 00000	1.849,26	
1180	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	10,100000 000000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,808000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	8,2500000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,660000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	7,1600000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,572800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	3,4700000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,277600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	4,5300000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,362400000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	5,7700000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,461600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	5,2500000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,420000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	4,7100000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,376800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	1,0900000 00000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	0,087200000 000		
		" (Larghezza = 0,10+0,60+0,10)		1,0000000 00000	16,700000 000000	0,8000000 00000	0,1000000 00000	1,336000000 000		
		.								
		Totale	m³				5,362400000 000	66,740000 000000	357,89	
		A RIPORTARE							9.476.947,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.476.947,30	
1181	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	10,100000 000000		0,8000000 00000	16,16000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		0,4000000 00000	0,640000000 000		
		" "		2,0000000 00000	8,2500000 00000		0,8000000 00000	13,20000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		0,4000000 00000	0,640000000 000		
		" "		2,0000000 00000	7,1600000 00000		0,8000000 00000	11,45600000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		0,5000000 00000	0,800000000 000		
		" "		2,0000000 00000	3,4700000 00000		0,8000000 00000	5,552000000 000		
		" "		2,0000000 00000	0,8000000 00000		0,3000000 00000	0,480000000 000		
		" "		2,0000000 00000	4,5300000 00000		0,8000000 00000	7,248000000 000		
		" "		2,0000000 00000	5,7700000 00000		0,8000000 00000	9,232000000 000		
		" "		2,0000000 00000	5,2500000 00000		0,8000000 00000	8,400000000 000		
		" "		2,0000000 00000	4,7100000 00000		0,8000000 00000	7,536000000 000		
		" "		2,0000000	1,0900000		0,8000000	1,744000000		
		A RIPORTARE							9.476.947,30	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000		9.476.947,30
		" " frontali		2,0000000 00000	16,700000 000000		0,8000000 00000	26,72000000 0000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,8000000 00000	0,4800000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,6000000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,6000000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,6000000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,9000000 00000	0,5400000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,6000000 00000	0,3600000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,7000000 00000	0,4200000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,6500000 00000	0,3900000000 000		
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	0,8000000 00000	0,4800000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					114,2780000 00000	10,070000 000000	1.150,78
1182	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc								9.478.098,08
		A RIPORTARE								9.478.098,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.478.098,08	
				1,0000000 00000		32,942400 000000	50,000000 000000	1.647,120000 000000		
		Totale	kg					1.647,120000 000000	0,8200000 00000	1.350,64
1183	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Calcestruzzo trave di testata								
		" "		1,0000000 00000	10,100000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	4,848000000 000		
		" "		1,0000000 00000	0,8000000 000000	0,6000000 000000	0,4000000 000000	0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,2500000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	3,960000000 000		
		" "		1,0000000 00000	0,8000000 000000	0,6000000 000000	0,4000000 000000	0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	7,1600000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	3,436800000 000		
		" "		1,0000000 00000	0,8000000 000000	0,6000000 000000	0,5000000 000000	0,240000000 000		
		" "		1,0000000 00000	3,4700000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	1,665600000 000		
		" "		1,0000000 00000	0,8000000 000000	0,6000000 000000	0,3000000 000000	0,144000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,5300000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	2,174400000 000		
		" "		1,0000000 00000	5,7700000 000000	0,6000000 000000	0,8000000 000000	2,769600000 000		
		" "		1,0000000	5,2500000	0,6000000	0,8000000	2,520000000		
		A RIPORTARE							9.479.448,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	00000	000		9.479.448,72
		" "		1,0000000	4,7100000	0,6000000	0,8000000	2,260800000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		1,0000000	1,0900000	0,6000000	0,8000000	0,523200000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		1,0000000	16,7000000	0,6000000	0,8000000	8,016000000		
		" "		00000	000000	00000	00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					32,94240000 0000	82,120000 000000	2.705,23
1184	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			32,942400 000000	32,94240000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					32,94240000 0000	2,4400000 00000	80,38
1185	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Canaletta provvisoria tergo pali - magrone " " (Larghezza = 3,1416*0,25) " " (Larghezza = 3,1416*0,25)		1,0000000 00000	70,250000 000000	0,7854000 000000	0,1000000 000000	5,517435000 000		
		" " (Larghezza = 3,1416*0,25)		1,0000000	5,8300000	0,7854000	0,1000000	0,457888200		
		A RIPORTARE								9.482.234,33

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.482.234,33	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000	00000	00000	00000	000		
								5,975323200 000	66,740000 000000	398,79
1186	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		·								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	70,250000 000000			70,25000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	5,8300000 00000			5,830000000 000		
		·								
		Totale	m					76,08000000 0000	14,350000 000000	1.091,75
1187	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		·								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo paratia								
		" "		1,0000000 00000	70,250000 000000			70,25000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	5,8300000 00000			5,830000000 000		
		·								
		Totale	m					76,08000000 0000	4,7900000 00000	364,42
		A RIPORTARE								9.484.089,29

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.484.089,29	
1188	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Perforazioni per tiranti Tratto A÷D 1° ordine "        " 2° ordine "        " 3° ordine "        " Tratto D÷H 1° ordine "        " 2° ordine "        " 3° ordine "        " 4° ordine "        " Tratto H÷K 1° ordine								
				2,000000 00000	29,000000 000000			58,00000000 0000		
				5,0000000 00000	28,500000 000000			142,5000000 00000		
				11,000000 000000	26,000000 000000			286,0000000 00000		
				2,0000000 00000	27,500000 000000			55,00000000 0000		
				5,0000000 00000	25,000000 000000			125,0000000 00000		
				12,000000 000000	26,000000 000000			312,0000000 00000		
				12,000000 000000	24,000000 000000			288,0000000 00000		
		A RIPORTARE							9.484.089,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.484.089,29	
		" "		2,0000000 00000	27,0000000 000000			54,000000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	27,0000000 000000			108,000000000 00000		
		2° ordine		2,0000000 00000	25,0000000 000000			50,000000000 0000		
		Totale	m					1.478,5000000 000000	15,5000000 000000	22.916,75
1189	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Sovrapprezzo perforazioni per tiranti Tratto A÷D 1° ordine " (Lunghezza = 29,00-10,00) 2° ordine " (Lunghezza = 28,50-10,00) 3° ordine " (Lunghezza = 26,00-10,00) Tratto D÷H 1° ordine " (Lunghezza = 27,50-10,00) 2° ordine		2,0000000 00000	19,0000000 000000			38,000000000 0000		
				5,0000000 00000	18,5000000 000000			92,500000000 0000		
				11,0000000 000000	16,0000000 000000			176,000000000 00000		
				2,0000000 00000	17,5000000 000000			35,000000000 0000		
		A RIPORTARE							9.507.006,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.507.006,04	
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		5,000000 00000	15,000000 000000			75,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		12,000000 000000	16,000000 000000			192,00000000 000000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 24,00-10,00)		12,000000 000000	14,000000 000000			168,00000000 000000		
		Tratto H+K								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		2,0000000 00000	17,000000 000000			34,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		4,0000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		2,0000000 00000	15,000000 000000			30,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					908,50000000 00000	6,19000000 00000	5.623,62
1190	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tratto A÷D								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	29,000000 000000			58,00000000 0000		
		A RIPORTARE							9.512.629,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.512.629,66	
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,500000 000000			142,500000 00000		
		3° ordine								
		" "		11,000000 000000	26,000000 000000			286,000000 00000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	27,500000 000000			55,000000 0000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000			125,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		12,000000 000000	26,000000 000000			312,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		12,000000 000000	24,000000 000000			288,000000 00000		
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	27,000000 000000			54,000000 0000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000			108,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	25,000000 000000			50,000000 0000		
		Totale	m					1.478,500000 000000	2,450000 00000	3.622,33
		A RIPORTARE								9.516.251,99



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1191	DC.CO.C.3 14.A	RIPORTO							9.516.251,99	
		TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tiranti								
		Tratto A÷D								
		1° ordine								
		" "	2,0000000 00000	29,000000 00000			58,0000000 0000			
		2° ordine								
		" "	5,0000000 00000	28,500000 00000			142,5000000 00000			
		3° ordine								
		" "	11,000000 000000	26,000000 000000			286,0000000 00000			
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "	2,0000000 00000	27,500000 000000			55,0000000 0000			
		2° ordine								
		" "	5,0000000 00000	25,000000 000000			125,0000000 00000			
		3° ordine								
		" "	12,000000 000000	26,000000 000000			312,0000000 00000			
		4° ordine								
		" "	12,000000 000000	24,000000 000000			288,0000000 00000			
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							9.516.251,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.516.251,99	
		" "		2,000000 0000	27,000000 000000			54,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	27,000000 000000			108,00000000 000000		
		2° ordine		2,000000 0000	25,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					1.478,500000 000000	9,7300000 00000	14.385,81
1192	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Tiranti								
		Tratto A÷D								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	29,000000 000000		1,000000 0000	58,00000000 0000		
		2° ordine		5,000000 0000	28,500000 000000		3,000000 0000	427,500000 000000		
		3° ordine		11,000000 000000	26,000000 000000		4,000000 0000	1.144,000000 000000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	27,500000 000000		1,000000 0000	55,00000000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							9.530.637,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.530.637,80	
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	125,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		12,000000 000000	26,000000 000000		4,000000 00000	1.248,000000 000000		
		4° ordine								
		" "		12,000000 000000	24,000000 000000		4,000000 00000	1.152,000000 000000		
		Tratto H+K								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	27,000000 000000		1,000000 00000	54,00000000 0000		
		" "		4,000000 00000	27,000000 000000		1,000000 00000	108,00000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	50,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					4.421,500000 000000	1,77000000 00000	7.826,06
1193	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tratto A+D								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	4,0600000 00000		51,200000 000000	415,7440000 00000		
		A RIPORTARE							9.538.463,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.538.463,86	
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	12,340000 000000		51,200000 000000	1.263,616000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 00000	20,390000 000000		51,200000 000000	2.087,936000 000000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	3,5100000 00000		51,200000 000000	359,4240000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	11,520000 000000		51,200000 000000	1.179,648000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,230000 000000		51,200000 000000	1.764,352000 000000		
		4° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,430000 000000		51,200000 000000	1.784,832000 000000		
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	4,8800000 00000		51,200000 000000	499,7120000 00000		
		" "		2,000000 00000	8,9700000 00000		51,200000 000000	918,5280000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	4,8800000 00000		51,200000 000000	499,7120000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB120 - peso 26.70 kg/m								
		Tratto A÷D								
		A RIPORTARE							9.538.463,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.538.463,86	
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	16,82100000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	67,28400000 0000		
		3° ordine								
		" "		10,000000 000000	0,6300000 00000		26,700000 000000	168,2100000 00000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	16,82100000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	67,28400000 0000		
		3° ordine								
		" "		11,000000 000000	0,6300000 00000		26,700000 000000	185,0310000 00000		
		4° ordine								
		" "		11,000000 000000	0,6300000 00000		26,700000 000000	185,0310000 00000		
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	16,82100000 0000		
		" "		3,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	50,46300000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	0,6300000 00000		26,700000 000000	16,82100000 0000		
		A RIPORTARE							9.538.463,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.538.463,86	
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tratto A÷D								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,0600000 00000		17,800000 000000	72,26800000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	12,340000 000000		17,800000 000000	219,6520000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	20,390000 000000		17,800000 000000	362,9420000 00000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	3,5100000 00000		17,800000 000000	62,47800000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,520000 000000		17,800000 000000	205,0560000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	17,230000 000000		17,800000 000000	306,6940000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,0000000 00000	17,430000 000000		17,800000 000000	310,2540000 00000		
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,8800000 00000		17,800000 000000	86,86400000 0000		
		" "		1,0000000 00000	8,9700000 00000		17,800000 000000	159,6660000 00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							9.538.463,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.538.463,86	
		" "		1,0000000 00000	4,8800000 00000		17,8000000 0000000	86,864000000 0000		
		Totale parziale	kg					13.436,82900 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° fazzoletto di irrigidimento sp. 20 mm - peso 157.00 kg/mq		2,0000000 00000	0,0980000 00000	0,4110000 00000	157,00000 0000000	12,64729200 0000		
		" "		1,0000000 00000	0,4200000 00000	0,6000000 00000	197,00000 0000000	49,644000000 0000		
		piastra di irrigidimento sp. 25 mm - peso 197.00 kg/mq								
		" "		1,0000000 00000	0,4200000 00000	0,6000000 00000	197,00000 0000000	49,644000000 0000		
		a dedurre foro ø 150 mm								
		" " (Larghezza = 0,075*0,075*3,1416)		-		0,0176715 00000	197,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				3,481285500 000		
		piastra di ripartizione sp. 25 mm - peso 197.00 kg/mq								
		" "		1,0000000 00000	0,3000000 00000	0,4500000 00000	197,00000 0000000	26,595000000 0000		
		a dedurre foro ø 120 mm								
		" " (Larghezza = 0,06*0,06*3,1416)		-		0,0113097 60000	197,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				2,228022720 000		
		fazzoletto di irrigidimento tra piastre sp. 25 mm - peso 197.00 kg/mq								
		" "		2,0000000 00000		0,0390000 00000	197,00000 0000000	15,366000000 0000		
		Totale parziale	kg					98,54298378 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		A RIPORTARE							9.538.463,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		-			98,539000	-	9.538.463,86	
				1,000000			000000	98,53900000		
				000000				0000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tratto A÷D								
		1° ordine								
		" "		2,000000			98,539000	197,07800000		
				000000			000000	000000		
		2° ordine								
		" "		5,000000			98,539000	492,69500000		
				000000			000000	000000		
		3° ordine								
		" "		11,000000			98,539000	1.083,929000		
				000000			000000	000000		
		Tratto D÷H								
		1° ordine								
		" "		2,000000			98,539000	197,07800000		
				000000			000000	000000		
		2° ordine								
		" "		5,000000			98,539000	492,69500000		
				000000			000000	000000		
		3° ordine								
		" "		12,000000			98,539000	1.182,468000		
				000000			000000	000000		
		4° ordine								
		" "		12,000000			98,539000	1.182,468000		
				000000			000000	000000		
		Tratto H÷K								
		1° ordine								
		" "		2,000000			98,539000	197,07800000		
				000000			000000	000000		
		A RIPORTARE							9.538.463,86	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.538.463,86	
		" "		4,0000000 00000			98,539000 000000	394,1560000 00000		
		2° ordine		2,0000000 00000			98,539000 000000	197,0780000 00000		
		Totale	kg				19.053,55598 3780000	1,0100000 00000	19.244,09	
1194	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Travi di contrasto - posa in opera		1,0000000 00000			19.053,56 000000000 0	19.053,56000 0000000		
		Totale	kg				19.053,56000 0000000	0,2000000 00000	3.810,71	
1195	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Pozzetti		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m³				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
		A RIPORTARE							9.564.019,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1196	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Chiusini " "							9.564.019,46	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
1197	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
1198	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000	9.564.359,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.564.359,44	
		Totale	m				11,20000000 0000	1,99000000 00000	22,29	
1199	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,00000000 000	0,00000000 00000	0,00	
1200	BA.PD.A.3 10.D	Diaframma ( paratie ed elementi di fondazione): conglomerato cementizio della classe di resistenza 30 N/mm2, spessore non inferiore a 120 cm . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Diaframmi sp. 120 cm Lato monte "        " "        " Imbocco "        " "        " "        " "        " Lato valle "        " "        " . A RIPORTARE		1,00000000 00000	3,80000000 00000		20,00000000 000000	76,00000000 00000		
				1,00000000 00000	18,20000000 000000		24,00000000 000000	436,80000000 000000		
				1,00000000 00000	4,25000000 000000		26,00000000 000000	110,50000000 000000		
				1,00000000 00000	13,10000000 000000		28,00000000 000000	366,80000000 000000		
				1,00000000 00000	5,45000000 000000		24,00000000 000000	130,80000000 000000		
				1,00000000 00000	18,20000000 000000		20,00000000 000000	364,00000000 000000		
				1,00000000 00000	3,45000000 000000		20,00000000 000000	69,00000000 000000		
		A RIPORTARE							9.564.381,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					1.553,900000 000000	148,000000 0000000	9.564.381,73 229.977,20
1201	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Armatura diaframmi sp. 120 cm Lato monte " " " " Imbocco " " " " " " " " Lato valle " " " " . Totale		80,000000 000000 80,000000 000000 70,000000 000000 70,000000 000000 70,000000 000000 80,000000 000000 80,000000 000000	3,8000000 00000 18,200000 000000 4,2500000 00000 13,100000 000000 5,4500000 00000 18,200000 000000 3,4500000 000000	1,2000000 00000 1,2000000 00000 1,2000000 00000 1,2000000 00000 1,2000000 00000 1,2000000 00000 1,2000000 00000	20,000000 000000 24,000000 000000 26,000000 000000 9,0000000 00000 24,000000 000000 20,000000 000000 20,000000 000000	7.296,000000 000000 41.932,80000 000000 9.282,000000 000000 9.903,600000 000000 10.987,20000 000000 34.944,00000 000000 6.624,000000 000000		
			kg					120.969,6000 0000000	0,8200000 00000	99.195,07
1202	VA.IF0G.A01.07. 0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.  A RIPORTARE								9.893.554,00

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.893.554,00	
		. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari .								
		. Armatura in VTR diaframmi sp. 120 cm - incidenza 50.00 kg/mc Imbocco " "		50,000000 000000	13,100000 000000	1,2000000 00000	19,000000 000000	14.934,00000 000000		
		Totale	kg					14.934,00000 000000	10,440000 000000	155.910,96
1203	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Perforazione per drenaggi " "		39,000000 000000	7,0000000 00000			273,0000000 00000		
		Totale	m					273,0000000 00000	26,770000 000000	7.308,21
1204	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tubi in pvc migrofessurati per drenaggi " "		39,000000 000000	7,0000000 00000			273,0000000 00000		
		A RIPORTARE								10.056.773,17

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				273,0000000 00000	8,3300000 00000	10.056.773,17 2.274,09	
1205	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri cordolo di testa Imbocco longitudinali " "		2,0000000 00000	23,550000 000000		1,0000000 00000	47,1000000 0000		
		frontali " "		3,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	3,6000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				50,7000000 0000	10,070000 000000	510,55	
1206	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Armatura cordolo di testa - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,0000000 00000		28,260000 000000	50,000000 000000	1.413,000000 000000		
		Totale	kg				1.413,000000 000000	0,8200000 00000	1.158,66	
		A RIPORTARE							10.060.716,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1207	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Calcestruzzo cordolo di testa Imbocco " "							10.060.716,47	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	23,550000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	28,2600000 0000	82,120000 000000	2.320,71
1208	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			28,260000 000000	28,2600000 0000	2,4400000 00000	68,95
1209	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Perforazioni per tiranti Lato monte								
		A RIPORTARE							10.063.106,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.063.106,13	
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	22,000000 000000			88,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	20,000000 000000			80,00000000 0000		
		Lato imbocco								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	24,500000 000000			122,50000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	22,500000 000000			112,50000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	20,500000 000000			102,50000000 00000		
		Lato valle								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					581,500000 00000	15,500000 000000	9.013,25
1210	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Lato monte								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							10.072.119,38	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.072.119,38	
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		4,0000000 00000	12,000000 000000			48,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000		
		Lato imbocco								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 24,50-10,00)		5,0000000 00000	14,500000 000000			72,50000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 22,50-10,00)		5,0000000 00000	12,500000 000000			62,50000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		5,0000000 00000	10,500000 000000			52,50000000 0000		
		Lato valle								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 19,00-10,00)		4,0000000 00000	9,0000000 000000			36,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					311,5000000 00000	6,1900000 00000	1.928,19
1211	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Lato monte								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							10.074.047,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.074.047,57	
		" "		4,0000000 00000	22,000000 000000			88,00000000 0000		
		2° ordine		4,0000000 00000	20,000000 000000			80,00000000 0000		
		Lato imbocco								
		1° ordine		5,0000000 00000	24,500000 000000			122,5000000 00000		
		2° ordine		5,0000000 00000	22,500000 000000			112,5000000 00000		
		3° ordine		5,0000000 00000	20,500000 000000			102,5000000 00000		
		Lato valle								
		1° ordine		4,0000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					581,5000000 00000	2,4500000 00000	1.424,68
1212	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tiranti								
		Lato monte								
		1° ordine		4,0000000	22,000000			88,00000000		
		" "								
		A RIPORTARE							10.075.472,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		10.075.472,25
		2° ordine		4,00000000	20,00000000			80,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Lato valle								
		1° ordine		4,00000000	19,00000000			76,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					244,00000000	9,73000000	2.374,12
								00000	00000	
1213	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tiranti								
		Lato monte								
		1° ordine		4,00000000	22,00000000		1,00000000	88,00000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		2° ordine		4,00000000	20,00000000		1,00000000	80,00000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		Lato valle								
		1° ordine		4,00000000	19,00000000		1,00000000	76,00000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		.								
		Totale	m					244,00000000	1,77000000	431,88
								00000	00000	
		A RIPORTARE								10.078.278,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							10.078.278,25
1214	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355 . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° e 0° piastra B sp. 30 mm " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,7600000 0000	
		a dedurre foro ø 170 mm " " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	
		piastra ripartizione sp. 20 mm " "		1,0000000 00000	0,5000000 00000	0,3000000 00000	157,00000 0000000	23,5500000 0000	
		a dedurre foro ø 150 mm " " (Larghezza = 0,075*0,075*3,1416)		-		0,0176715 00000	157,00000 0000000	-	
		Totale parziale	kg					53,17883234 0000	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio " "		-			55,036000 000000	-	
		A sommare totale ancoraggi Lato monte 1° ordine		1,0000000 00000				55,0360000 0000	
		A RIPORTARE							10.078.278,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.078.278,25	
		" "		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		" "		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		Lato valle		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		1° ordine		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		" "		4,0000000 00000			55,036000 000000	220,1440000 00000		
		.								
		.								
		Totale parziale	kg					605,3960000 00000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR per inclinazione di 0°								
		piastra principale sp. 20 mm		1,0000000 00000	0,4600000 00000	0,4600000 00000	157,00000 000000	33,22120000 0000		
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	236,00000 000000	7,316000000 000	
		piastra secondaria sp. 30 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	157,00000 000000	4,867000000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000	
		piastra secondaria sp. 20 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000	
		piastra secondaria sp. 10 mm		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000	
		" "		1,0000000 00000			0,0310000 00000	78,500000 000000	2,433500000 000	
		.								
		Totale parziale	kg					47,83770000 0000		
		A RIPORTARE							10.078.278,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.078.278,25	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio								
		" "					47,838000	-		
				1,000000			000000	47,83800000	0000	
		A sommare totale ancoraggi in VTR								
		Lato imbocco								
		1° ordine								
		" "					5,000000	47,838000	239,190000	
				000000			000000	000000		
		2° ordine								
		" "					5,000000	47,838000	239,190000	
				000000			000000	000000		
		3° ordine								
		" "					5,000000	47,838000	239,190000	
				000000			000000	000000		
		Totale	kg					1.376,144532	1,0100000	
								340000	00000	
1215	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "					1,000000	1.376,022	1.376,022000	
				000000			000000000	000000		
		Totale	kg					1.376,022000	0,2000000	
								000000	00000	
1216	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC'							275,20	
		A RIPORTARE							10.079.943,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.079.943,36	
		. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . <ul style="list-style-type: none"> <li>Tiranti in vtr</li> <li>Lato imbocco</li> <li>1° ordine</li> <li>" "</li> <li>2° ordine</li> <li>" "</li> <li>3° ordine</li> <li>" "</li> </ul>								
		Totale	m						4.249,13	
1217	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO. . <ul style="list-style-type: none"> <li>GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari</li> <li>.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Tiranti in vtr</li> <li>assorbimento 100/1000</li> <li>peso miscela 1830 kg/mc</li> <li>Lato imbocco</li> <li>1° ordine</li> <li>" " (Larghezza = 100/1000)</li> </ul> </li> </ul>								
		A RIPORTARE							10.084.192,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.084.192,49	
		2° ordine " (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.947,500000 000000		
		3° ordine " (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.830,000 000000000	5.947,500000 000000		
		Totale	kg				17.842,50000 0000000	0,1100000 00000	1.962,68	
1218	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 1340 kg/mc Lato imbocco 1° ordine " (Larghezza = 100/1000) 2° ordine " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine " (Larghezza = 100/1000) .								
		Totale	kg				13.065,00000 0000000	0,0800000 00000	1.045,20	
		A RIPORTARE							10.087.200,37	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1219	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 12 kg/mc Lato imbocco 1° ordine " (Larghezza = 100/1000)  2° ordine " (Larghezza = 100/1000)  3° ordine " (Larghezza = 100/1000) . Totale							10.087.200,37	
			kg	5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	12,0000000 00000	39,00000000 0000	0,1400000 00000	16,38
1220	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 11.8 kg/mc Lato imbocco 1° ordine A RIPORTARE							10.087.216,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.087.216,75	
		" (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	38,35000000 0000		
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	38,35000000 0000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		5,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 000000	38,35000000 0000		
		.								
		Totale	kg					115,05000000 00000	1,75000000 00000	201,34
1221	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Tiranti in vtr								
		3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc								
		Lato imbocco								
		1° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		5,0000000 00000	24,5000000 000000		3,6855000 00000	451,4737500 00000		
		2° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		5,0000000 00000	22,5000000 000000		3,6855000 00000	414,6187500 00000		
		3° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		5,0000000 00000	20,5000000 000000		3,6855000 00000	377,7637500 00000		
		.								
		Totale	kg					1.243,856250 000000	3,40000000 00000	4.229,11
		A RIPORTARE								10.091.647,20

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1222	XX	SEPARATORE							10.091.647,20	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1223	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati .. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Embrici " "								
		" "		1,0000000 00000	5,8000000 00000		5,800000000 000			
		" "		1,0000000 00000	5,8000000 00000		5,800000000 000			
		" "		1,0000000 00000	4,7000000 00000		4,700000000 000			
		" "		1,0000000 00000	10,2000000 00000		10,200000000 0000			
		Totale	m				26,500000000 0000	5,8000000 00000	153,70	
1224	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² .. GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura " "								
		" "		1,0000000	20,0000000		20,000000000			
		A RIPORTARE							10.091.800,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		10.091.800,90
		" "		1,000000	18,200000			18,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	79,000000			79,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					117,200000	14,350000	1.681,82
								00000	000000	
1225	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		..								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		1,000000	20,000000			20,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	18,200000			18,200000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		1,000000	79,000000			79,000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					117,200000	4,790000	561,39
								00000	000000	
		A RIPORTARE								10.094.044,11

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.094.044,11	
1226	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		.								
		Sbancamento per trave testata paratia micropali								
		sezione media di scavo 1.40 mq								
		" (Altezza = (1,40+0,00)/2)		1,0000000	1,0000000		0,7000000	0,700000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "		1,0000000	66,5500000		1,4000000	93,170000000		
		" "		00000	0000000		00000	0000		
		" (Altezza = (1,40+0,00)/2)		1,0000000	1,0000000		0,7000000	0,700000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" (Altezza = (1,40+0,00)/2)		1,0000000	1,0000000		0,7000000	0,700000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" (Altezza = (1,40+0,00)/2)		1,0000000	5,0000000		1,4000000	7,000000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" (Altezza = (1,40+0,00)/2)		1,0000000	1,0000000		0,7000000	0,700000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		.								
		Scavo sbancamento per trave testata paratia diaframmi e protesi								
		tratto trave di testata								
		" "		1,0000000	1,2000000		51,9000000	62,280000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		sopra pali plastici - area intervento per altezza media								
		" (Altezza = (1,21+2,36+0,72)/3)		1,0000000		229,00000	1,4300000	327,470000000		
		" "		00000		0000000	00000	00000		
		da sez A ÷ sez B								
		" (Altezza = (138,90+23,78)/2)		1,0000000	19,4000000		81,3400000	1.577,996000000		
		" "		00000	0000000		0000000	0000000		
		da sez B ÷ fine scavo								
		A RIPORTARE							10.094.044,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.094.044,11	
		" (Altezza = (23,78+0,00)/2)		1,0000000 00000	10,000000 000000		11,890000 000000	118,900000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				2.189,616000 000000	1,5500000 000000	3.393,90	
1227	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Sbancamento								
		da sez B ÷ sez C								
		" (Altezza = (124,25+143,56)/2)		1,0000000 00000	10,000000 000000		133,90500 0000000	1.339,050000 000000		
		da sez C ÷ sez D								
		" (Altezza = (143,56+25,48)/2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		84,520000 000000	1.267,800000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				2.606,850000 000000	1,5500000 000000	4.040,62	
1228	VS.IF28.A01.ZZ. 2050	Scavo a foro cieco di gallerie artificiali tra paratie, comunque realizzate, al metro cubo.								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Scavo sotto protesi in c.a.								
		da sez A ÷ sez B								
		" "		1,0000000 00000	19,400000 000000		132,36000 0000000	2.567,784000 000000		
		A RIPORTARE							10.101.478,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					2.567,784000 000000	6,5500000 00000	10.101.478,63 16.818,99
1229	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		tubazione " "		1,0000000 00000	78,000000 00000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	117,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					142,0000000 00000	2,9000000 00000	411,80
1230	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
		A RIPORTARE								10.118.791,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1231	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Vedi quantità scavo " "								10.118.791,42
		RIPORTO								
				1,0000000 00000			2.189,620 000000000	2.189,620000 000000		
				1,0000000 00000			2.606,900 000000000	2.606,900000 000000		
				1,0000000 00000			2.567,780 000000000	2.567,780000 000000		
				1,0000000 00000			142,00000 0000000	142,0000000 000000		
				1,0000000 00000			25,000000 000000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				7.531,300000 000000	0,1500000 00000	1.129,70	
1232	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Riporto da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (0,00+7,36)/2)  da inizio riporto ÷ sez D " " (Altezza = (0,00+8,70)/2)								
				1,0000000 00000	19,400000 000000		3,6800000 00000	71,39200000 0000		
				1,0000000 00000	5,0500000 000000		4,3500000 00000	21,96750000 0000		
		A RIPORTARE								10.119.921,12



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.119.921,12	
		Totale	m <sup>3</sup>				93,35950000 0000	0,5800000 00000	54,15	
1233	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1234	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		..								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Scavo a sezione								
		canaletta rivestita lato inferiore paratia								
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	20,000000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	2,800000000 000		
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	18,200000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	2,548000000 000		
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	79,000000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	11,060000000 0000		
		fosso di guardia provvisorio								
		" (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	137,500000 000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	68,750000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>				85,15800000 0000	2,9000000 00000	246,96	
1235	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		..								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		A RIPORTARE							10.120.222,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.120.222,23	
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Vedi quantità scavo								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			85,158000 00000	85,15800000 0000	0,1500000 00000	12,77
		A RIPORTARE							10.120.235,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1236	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "							10.120.235,00	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			497,61000 0000000	497,6100000 00000	2,3800000 00000	1.184,31
1237	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Magrone protesi in c.a. " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	19,400000 000000	17,880000 000000	0,0500000 00000	17,34360000 0000	66,740000 000000	1.157,51
1238	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Casseri protesi in c.a. longitudinali " "								
		A RIPORTARE		2,0000000	19,400000		1,7000000	65,96000000		10.122.576,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000		10.122.576,82
		" "		2,0000000	19,400000		4,6400000	180,0320000		
		frontali		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,0000000			25,650000	51,3000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					297,2920000	10,070000	2.993,73
								00000	000000	
1239	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		·								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		·								
		Armatura protesi in c.a. - incidenza 120.00 kg/mc								
		vedi quantità cls								
		" "		1,0000000		497,61000	120,00000	59.713,20000		
		" "		00000		0000000	0000000	0000000		
		·								
		Totale	kg					59.713,20000	0,8200000	48.964,82
								0000000	00000	
1240	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mmq								
		·								
		GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari								
		·								
		Calcestruzzo protesi in c.a.								
		" "		1,0000000	19,400000		25,650000	497,6100000		
		" "		00000	000000		000000	00000		
		·								
		A RIPORTARE								10.174.535,37

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					497,6100000 00000	90,200000 000000	10.174.535,37 44.884,42
		A RIPORTARE								10.219.419,79

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1241	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.06.0.0.001.B - Planimetria generale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.06.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.06.0.0.001.B - Sezioni trasversali - Tav 1/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.06.0.0.002.B - Sezioni trasversali - Tav 2/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.06.0.0.003.B - Sezioni trasversali - Tav 3/3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PZ.GA.06.0.0.001.B - Sviluppata e planimetria di tracciamento</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.06.0.0.001.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DZ.GA.06.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2</p> <p>CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.06.0.0.002.A - Planimetria e sezioni</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								10.219.419,79
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1242	VA.IF0G.A01.07.0006	<p>Pali del diametro esterno pari a 1000 mm realizzati in calcestruzzo plastico (miscela di cemento, additivi, bentonite, inerti ed acqua).</p> <p>.</p> <p>GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli</p> <p>.</p> <p>Consolidamento dall'alto con pali plastici ø 1000 mm</p> <p>Fila A</p> <p>" "</p>		22,000000 000000	22,000000 000000		484,0000000 00000		10.219.419,79	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.219.419,79	
		Fila C								
		" "		22,000000 000000	22,000000 000000			484,000000 000000		
		Fila E								
		" "		22,000000 000000	22,000000 000000			484,000000 000000		
		Fila B								
		" "		21,000000 000000	22,000000 000000			462,000000 000000		
		Fila D								
		" "		21,000000 000000	22,000000 000000			462,000000 000000		
		Fila F								
		" "		21,000000 000000	22,000000 000000			462,000000 000000		
		Fila G								
		" "		22,000000 000000	23,000000 000000			506,000000 000000		
		Fila I								
		" "		22,000000 000000	23,000000 000000			506,000000 000000		
		Fila M								
		" "		22,000000 000000	23,000000 000000			506,000000 000000		
		Fila H								
		" "		21,000000 000000	23,000000 000000			483,000000 000000		
		Fila L								
		" "		21,000000 000000	23,000000 000000			483,000000 000000		
		Fila N								
		A RIPORTARE							10.219.419,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.219.419,79	
				21,000000 000000	23,000000 000000			483,000000 000000		
		Totale	m					5.805,000000 000000	100,27000 0000000	582.067,35
1243	BA.PD.A.3 04.C	Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1200 mm								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Paratia di pali ø 1200 mm								
		" "		9,000000 00000	10,000000 000000			90,00000000 0000		
		" "		5,000000 00000	15,000000 000000			75,00000000 0000		
		" "		8,000000 00000	20,000000 000000			160,00000000 00000		
		" "		7,000000 00000	25,000000 000000			175,00000000 00000		
		" "		9,000000 00000	28,000000 000000			252,00000000 00000		
		" "		13,000000 000000	30,000000 000000			390,00000000 00000		
		" "		13,000000 000000	30,000000 000000			390,00000000 00000		
		" "		9,000000 00000	30,000000 000000			270,00000000 00000		
		" "		12,000000 000000	28,000000 000000			336,00000000 00000		
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000			125,00000000 00000		
		A RIPORTARE							10.801.487,14	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.801.487,14	
		" "		5,000000 0000	20,000000 000000			100,000000 0000		
		" "		5,000000 0000	15,000000 000000			75,00000000 0000		
		" "		5,000000 0000	10,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					2,488,000000 000000	147,91000 0000000	368.000,08
1244	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 25 cm in zona parete placcaggio ulteriori 15.00 cm " "		1,000000 0000		15,000000 000000	205,73000 0000000	3,085,950000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,085,950000 000000	1,2800000 000000	3.950,02
1245	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 25 cm in zona parete placcaggio armatura incidenza 40.00 kg/mc " "		1,000000	0,250000	205,73000	40,000000	2,057,300000		
		A RIPORTARE								11.173.437,24

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.173.437,24
				00000	00000	0000000	000000	000000		
		Totale	kg					2.057,300000 000000	10,440000 000000	21.478,21
1246	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Perforazione per drenaggi " "		21,000000 000000	5,0000000 00000			105,0000000 00000		
		" "		67,000000 000000	7,0000000 00000			469,0000000 00000		
		" "		63,000000 000000	9,0000000 00000			567,0000000 00000		
		Totale	m					1.141,000000 000000	26,770000 000000	30.544,57
1247	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " "		21,000000 000000	5,0000000 00000			105,0000000 00000		
		" "		67,000000 000000	7,0000000 00000			469,0000000 00000		
		" "		63,000000 000000	9,0000000 00000			567,0000000 00000		
		A RIPORTARE								11.225.460,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.225.460,02	
		Totale	m				1.141,000000 000000	8,33000000 000000	9.504,53	
1248	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	34,380000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	5,844600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	25,380000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	4,314600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	12,760000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	2,169200000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	16,800000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	2,856000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	45,510000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	7,736700000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,50+0,10)		1,0000000 00000	13,520000 000000	1,7000000 00000	0,1000000 00000	2,298400000 000		
		Totale	m³				25,21950000 0000	66,740000 000000	1.683,15	
1249	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		A RIPORTARE							11.236.647,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.236.647,70	
		" "		2,0000000 00000	34,380000 00000		1,5000000 00000	103,1400000 00000		
		" "		2,0000000 00000	25,380000 00000		1,5000000 00000	76,1400000 00000		
		" "		2,0000000 00000	12,760000 00000		1,5000000 00000	38,2800000 00000		
		" "		2,0000000 00000	16,800000 00000		1,5000000 00000	50,4000000 00000		
		" "		2,0000000 00000	45,510000 00000		1,5000000 00000	136,5300000 00000		
		" "		2,0000000 00000	13,520000 00000		1,5000000 00000	40,5600000 00000		
		frontali " "		10,000000 00000		1,5000000 00000	1,5000000 00000	22,5000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					467,5500000 00000	10,0700000 00000	4.708,23
1250	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc " "		1,0000000 00000		333,800000 0000000	50,0000000 0000000	16.690,00000 0000000		
		Totale	kg					16.690,00000 0000000	0,8200000 0000000	13.685,80
1251	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		A RIPORTARE								11.255.041,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.255.041,73	
		. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli .								
		Calcestruzzo trave di testata								
		" "		1,0000000 00000	34,380000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	77,35500000 0000		
		" "		1,0000000 00000	25,380000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	57,10500000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,760000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	28,71000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	16,800000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	37,80000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	45,510000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	102,3975000 00000		
		" "		1,0000000 00000	13,520000 000000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	30,42000000 0000		
		. Totale	m <sup>3</sup>					333,7875000 00000	82,120000 000000	27.410,63
1252	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. .								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli .								
		Presenza armature metalliche vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000			333,800000 000000	333,8000000 00000		
		. Totale	m <sup>3</sup>					333,8000000 00000	2,4400000 00000	814,47
		A RIPORTARE							11.283.266,83	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1253	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta provvisionale tergo pali - magrone " " (Larghezza = 3,1416*0,25)							11.283.266,83	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	148,35000 0000000	0,7854000 00000	0,1000000 00000	11,65140900 0000	66,740000 000000	777,62
1254	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta provvisionale tergo paratia " "								
		Totale	m	1,0000000 00000	148,35000 0000000			148,3500000 00000	14,350000 000000	2.128,82
1255	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Canaletta provvisionale tergo paratia " "								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	148,35000 0000000			148,3500000 00000		11.286.173,27

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.286.173,27	
		Totale	m				148,3500000 00000	4,7900000 00000	710,60	
1256	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Perforazioni per tiranti Primo tratto 1° ordine " "		8,0000000 00000	29,000000 000000		232,0000000 00000			
		2° ordine " "		6,0000000 00000	27,000000 000000		162,0000000 00000			
		3° ordine " "		3,0000000 00000	25,000000 000000		75,00000000 0000			
		Secondo tratto 1° ordine " "		9,0000000 00000	30,000000 000000		270,0000000 00000			
		2° ordine " "		9,0000000 00000	28,500000 000000		256,5000000 00000			
		3° ordine " "		9,0000000 00000	26,500000 000000		238,5000000 00000			
		4° ordine " "		9,0000000 00000	25,000000 000000		225,0000000 00000			
		A RIPORTARE							11.286.883,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.286.883,87	
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000			150,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,500000 000000			142,500000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,500000 000000			132,500000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000			125,000000 00000		
		Quarto tratto								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	29,500000 000000			177,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	27,500000 000000			55,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	26,500000 000000			106,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 00000	26,000000 000000			52,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,000000 000000			100,000000 00000		
		4° ordine								
		" "		2,000000 00000	24,500000 000000			49,000000 00000		
		" "		4,000000	23,500000			94,000000		
		A RIPORTARE							11.286.883,87	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		11.286.883,87
		5° ordine		2,000000 00000	23,000000 000000			46,000000 000000		
		" "		4,000000 00000	22,000000 000000			88,000000 000000		
		6° ordine		4,000000 00000	20,500000 000000			82,000000 000000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		4,000000 00000	30,000000 000000			120,000000 000000		
		" "		7,000000 00000	30,000000 000000			210,000000 000000		
		2° ordine		4,000000 00000	28,500000 000000			114,000000 000000		
		" "		7,000000 00000	28,500000 000000			199,500000 000000		
		3° ordine		4,000000 00000	26,500000 000000			106,000000 000000		
		" "		7,000000 00000	26,500000 000000			185,500000 000000		
		4° ordine		4,000000 00000	25,000000 000000			100,000000 000000		
		" "		7,000000 00000	25,000000 000000			175,000000 000000		
		Sesto tratto								
		A RIPORTARE								11.286.883,87

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.286.883,87	
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	29,000000 000000			145,0000000 00000		
		" "		3,0000000 00000	29,000000 000000			87,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	27,000000 000000			135,0000000 00000		
		" "		2,0000000 00000	27,000000 000000			54,00000000 0000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	25,000000 000000			125,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					4.614,000000 000000	15,500000 000000	71.517,00
1257	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" " (Lunghezza = 29,00-10,00)		8,0000000 00000	19,000000 000000			152,0000000 00000		
		2° ordine								
		" " (Lunghezza = 27,00-10,00)		6,0000000 00000	17,000000 000000			102,0000000 00000		
		3° ordine								
		" " (Lunghezza = 25,00-10,00)		3,0000000	15,000000			45,00000000		
		A RIPORTARE							11.358.400,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		11.358.400,87
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		9,00000000 00000	20,000000 000000			180,00000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		9,00000000 00000	18,500000 000000			166,50000000 00000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		9,00000000 00000	16,500000 000000			148,50000000 00000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		9,00000000 00000	15,000000 000000			135,00000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		5,00000000 00000	20,000000 000000			100,00000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		5,00000000 00000	18,500000 000000			92,50000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		5,00000000 00000	16,500000 000000			82,50000000 0000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		5,00000000 00000	15,000000 000000			75,00000000 0000		
		Quarto tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 29,50-10,00)		6,00000000 00000	19,500000 000000			117,00000000 00000		
		A RIPORTARE								11.358.400,87

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.358.400,87	
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 27,50-10,00)		2,0000000 00000	17,500000 000000			35,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		4,0000000 00000	16,500000 000000			66,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 26,00-10,00)		2,0000000 00000	16,000000 000000			32,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		4,0000000 00000	15,000000 000000			60,00000000 0000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 24,50-10,00)		2,0000000 00000	14,500000 000000			29,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 23,50-10,00)		4,0000000 00000	13,500000 000000			54,00000000 0000		
		5° ordine								
		" (Lunghezza = 23,00-10,00)		2,0000000 00000	13,000000 000000			26,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		4,0000000 00000	12,000000 000000			48,00000000 0000		
		6° ordine								
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		4,0000000 00000	10,500000 000000			42,00000000 0000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		4,0000000 00000	20,000000 000000			80,00000000 0000		
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		7,0000000 00000	20,000000 000000			140,00000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		4,0000000	18,500000			74,00000000		
		A RIPORTARE							11.358.400,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		11.358.400,87
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		7,0000000	18,500000			129,5000000		
		3° ordine		00000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		4,0000000	16,500000			66,00000000		
		" (Lunghezza = 26,50-10,00)		00000	000000			0000		
		4° ordine		7,0000000	16,500000			115,5000000		
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		00000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		4,0000000	15,000000			60,00000000		
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		00000	000000			0000		
		Sesto tratto		7,0000000	15,000000			105,0000000		
		1° ordine		00000	000000			000000		
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		5,0000000	19,000000			95,00000000		
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		00000	000000			0000		
		2° ordine		3,0000000	19,000000			57,00000000		
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		00000	000000			0000		
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		5,0000000	17,000000			85,00000000		
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		00000	000000			0000		
		3° ordine		2,0000000	17,000000			34,00000000		
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		00000	000000			0000		
		.		5,0000000	15,000000			75,00000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m					2.904,000000	6,1900000	17.975,76
								000000	00000	
1258	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO A RIPORTARE								11.376.376,63

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.376.376,63	
		PROVVISORIO.								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Sovraprezzo perforazioni per tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		8,0000000 00000	29,000000 000000			232,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	27,000000 000000			162,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000	25,000000 000000			75,00000000 0000		
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		9,0000000 00000	30,000000 000000			270,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,0000000 00000	28,500000 000000			256,5000000 00000		
		3° ordine								
		" "		9,0000000 00000	26,500000 000000			238,5000000 00000		
		4° ordine								
		" "		9,0000000 00000	25,000000 000000			225,0000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							11.376.376,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.376.376,63	
		" "		5,000000 0000	30,000000 00000			150,000000 0000		
		2° ordine		5,000000 0000	28,500000 00000			142,500000 0000		
		" "		5,000000 0000	26,500000 00000			132,500000 0000		
		3° ordine		5,000000 0000	26,500000 00000			132,500000 0000		
		" "		5,000000 0000	25,000000 00000			125,000000 0000		
		Quarto tratto								
		1° ordine		6,000000 0000	29,500000 00000			177,000000 0000		
		2° ordine		2,000000 0000	27,500000 00000			55,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	26,500000 00000			106,00000000 0000		
		3° ordine		2,000000 0000	26,000000 00000			52,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	25,000000 00000			100,00000000 0000		
		4° ordine		2,000000 0000	24,500000 00000			49,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	23,500000 00000			94,00000000 0000		
		5° ordine								
		A RIPORTARE							11.376.376,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.376.376,63	
		" "		2,000000 0000	23,000000 000000			46,00000000 0000		
		" "		4,00000000 0000	22,000000 000000			88,00000000 0000		
		6° ordine								
		" "		4,00000000 0000	20,500000 000000			82,00000000 0000		
		Quinto tratto								
		1° ordine								
		" "		4,00000000 0000	30,000000 000000			120,00000000 0000		
		" "		7,00000000 0000	30,000000 000000			210,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,00000000 0000	28,500000 000000			114,00000000 0000		
		" "		7,00000000 0000	28,500000 000000			199,50000000 0000		
		3° ordine								
		" "		4,00000000 0000	26,500000 000000			106,00000000 0000		
		" "		7,00000000 0000	26,500000 000000			185,50000000 0000		
		4° ordine								
		" "		4,00000000 0000	25,000000 000000			100,00000000 0000		
		" "		7,00000000 0000	25,000000 000000			175,00000000 0000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		5,00000000	29,000000			145,00000000		
		A RIPORTARE							11.376.376,63	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			00000		11.376.376,63
		" "		3,0000000	29,000000			87,00000000		
		2° ordine		00000	000000			0000		
		" "		5,0000000	27,000000			135,0000000		
		" "		00000	000000			00000		
		" "		2,0000000	27,000000			54,00000000		
		3° ordine		00000	000000			0000		
		" "		5,0000000	25,000000			125,0000000		
		" "		00000	000000			00000		
		Totale	m					4.614,000000	2,4500000	11.304,30
								000000	00000	
1259	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		8,0000000	29,000000			232,0000000		
		" "		00000	000000			00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000	27,000000			162,0000000		
		" "		00000	000000			00000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000	25,000000			75,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Secondo tratto								
		A RIPORTARE								11.387.680,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.387.680,93	
		1° ordine								
		" "		9,000000 00000	30,000000 000000			270,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,000000 00000	28,500000 000000			256,500000 00000		
		3° ordine								
		" "		9,000000 00000	26,500000 000000			238,500000 00000		
		4° ordine								
		" "		9,000000 00000	25,000000 000000			225,000000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000			150,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	28,500000 000000			142,500000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	26,500000 000000			132,500000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000			125,000000 00000		
		Quarto tratto								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	29,500000 000000			177,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000	27,500000			55,00000000		
		A RIPORTARE							11.387.680,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		11.387.680,93
		3° ordine		2,000000 00000	26,000000 000000			52,000000 0000		
		" "		2,000000 00000	24,500000 000000			49,000000 0000		
		4° ordine		2,000000 00000	23,000000 000000			46,000000 0000		
		" "		2,000000 00000	23,000000 000000			46,000000 0000		
		5° ordine		2,000000 00000	23,000000 000000			46,000000 0000		
		" "		2,000000 00000	23,000000 000000			46,000000 0000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		4,000000 00000	30,000000 000000			120,000000 00000		
		" "		7,000000 00000	30,000000 000000			210,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	28,500000 000000			114,000000 00000		
		2° ordine		7,000000 00000	28,500000 000000			199,500000 00000		
		" "		4,000000 00000	26,500000 000000			106,000000 00000		
		" "		7,000000 00000	26,500000 000000			185,500000 00000		
		3° ordine		4,000000 00000	25,000000 000000			100,000000 00000		
		" "		7,000000 00000	25,000000 000000			175,000000 00000		
		4° ordine		4,000000 00000	25,000000 000000			100,000000 00000		
		" "		7,000000 00000	25,000000 000000			175,000000 00000		
		A RIPORTARE								11.387.680,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.387.680,93	
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		5,000000 0000	29,000000 000000			145,000000 0000		
		" "		3,000000 0000	29,000000 000000			87,000000 0000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 0000	27,000000 000000			135,000000 0000		
		" "		2,000000 0000	27,000000 000000			54,000000 0000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 0000	25,000000 000000			125,000000 0000		
		.								
		Totale	m					4.144,000000 000000	9,730000 0000	40.321,12
1260	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tiranti								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		8,000000 0000	29,000000 000000		2,000000 0000	464,000000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 0000	27,000000 000000		1,000000 0000	162,000000 0000		
		3° ordine								
		A RIPORTARE							11.428.002,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.428.002,05	
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "								
		2° ordine								
		" "								
		3° ordine								
		" "								
		4° ordine								
		" "								
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "								
		2° ordine								
		" "								
		3° ordine								
		" "								
		4° ordine								
		" "								
		Quarto tratto								
		1° ordine								
		" "								
		A RIPORTARE							11.428.002,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000	11.428.002,05	
		Quinto tratto								
		1° ordine								
	" "			4,0000000	30,000000		1,0000000	120,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
	" "			7,0000000	30,000000		1,0000000	210,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		2° ordine								
	" "			4,0000000	28,500000		1,0000000	114,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
	" "			7,0000000	28,500000		1,0000000	199,5000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		3° ordine								
	" "			4,0000000	26,500000		1,0000000	106,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
	" "			7,0000000	26,500000		1,0000000	185,5000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		4° ordine								
	" "			4,0000000	25,000000		1,0000000	100,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
	" "			7,0000000	25,000000		1,0000000	175,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
	" "			5,0000000	29,000000		2,0000000	290,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
	" "			3,0000000	29,000000		2,0000000	174,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		2° ordine								
	" "			5,0000000	27,000000		1,0000000	135,0000000		
	" "			00000	000000		00000	00000		
		A RIPORTARE							11.428.002,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.428.002,05	
		3° ordine		2,000000 00000	27,000000 000000		1,000000 00000	54,00000000 0000		
		" "		5,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	125,000000 00000		
		Totale	m				4,406,000000 000000	1,7700000 00000	7.798,62	
1261	BA.ME.A.1006.C	Acciaio in profilati, della qualità S 355								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	21,000000 000000		51,200000 000000	2.150,400000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	15,400000 000000		51,200000 000000	1.576,960000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,000000 00000	7,000000 000000		51,200000 000000	716,800000 000000		
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	23,800000 000000		51,200000 000000	2.437,120000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,000000	23,800000		51,200000	2.437,120000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		000000	000000		11.435.800,67
		3° ordine		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,0000000 00000	23,800000 000000		51,200000 000000	2.437,120000 000000		
		4° ordine		2,0000000 00000	23,800000 000000		51,200000 000000	2.437,120000 000000		
		" "		2,0000000 00000	23,800000 000000		51,200000 000000	2.437,120000 000000		
		Terzo tratto								
		1° ordine		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		" "		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		2° ordine		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		" "		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		3° ordine		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		" "		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		4° ordine		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		" "		2,0000000 00000	12,650000 000000		51,200000 000000	1.295,360000 000000		
		Quarto tratto								
		1° ordine		2,0000000 00000	14,050000 000000		51,200000 000000	1.438,720000 000000		
		" "		2,0000000 00000	14,050000 000000		51,200000 000000	1.438,720000 000000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		2,0000000 00000	9,8500000 00000		51,200000 000000	1.008,640000 000000		
		" "		2,0000000 00000	18,200000 000000		51,200000 000000	1.863,680000 000000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE								11.435.800,67



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		" "		2,0000000 00000	9,8500000 00000		51,200000 000000	1.008,640000 000000		
		" "		2,0000000 00000	18,200000 000000		51,200000 000000	1.863,680000 000000		
		3° ordine		2,0000000 00000	9,8500000 00000		51,200000 000000	1.008,640000 000000		
		" "		2,0000000 00000	18,200000 000000		51,200000 000000	1.863,680000 000000		
		4° ordine		2,0000000 00000	9,8500000 00000		51,200000 000000	1.008,640000 000000		
		" "		2,0000000 00000	18,200000 000000		51,200000 000000	1.863,680000 000000		
		" "		2,0000000 00000	9,8500000 00000		51,200000 000000	1.008,640000 000000		
		" "		2,0000000 00000	18,200000 000000		51,200000 000000	1.863,680000 000000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		2,0000000 00000	12,800000 000000		51,200000 000000	1.310,720000 000000		
		" "		2,0000000 00000	7,2000000 00000		51,200000 000000	737,2800000 00000		
		2° ordine		2,0000000 00000	12,800000 000000		51,200000 000000	1.310,720000 000000		
		" "		2,0000000 00000	4,4000000 00000		51,200000 000000	450,5600000 00000		
		3° ordine		2,0000000 00000	12,800000 000000		51,200000 000000	1.310,720000 000000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Primo tratto								
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		1° ordine								
		" "		14,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	375,7320000 00000		
		2° ordine								
		" "		10,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	268,3800000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	107,3520000 00000		
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		16,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	429,4080000 00000		
		2° ordine								
		" "		16,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	429,4080000 00000		
		3° ordine								
		" "		16,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	429,4080000 00000		
		4° ordine								
		" "		16,000000 000000	0,6300000 00000		42,600000 000000	429,4080000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		3° ordine								
		" "		9,0000000	0,6300000		42,600000	241,5420000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000	11.435.800,67	
		4° ordine		9,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		" "		9,00000000 00000	0,45000000 00000		42,600000 000000	172,5300000 00000		
		Quarto tratto								
		1° ordine		7,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	187,8660000 00000		
		" "		12,00000000 000000	0,63000000 00000		42,600000 000000	322,0560000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		7,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	187,8660000 00000		
		" "		12,00000000 000000	0,63000000 00000		42,600000 000000	322,0560000 00000		
		2° ordine		7,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	187,8660000 00000		
		" "		12,00000000 000000	0,63000000 00000		42,600000 000000	322,0560000 00000		
		3° ordine		7,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	187,8660000 00000		
		" "		12,00000000 000000	0,63000000 00000		42,600000 000000	322,0560000 00000		
		4° ordine		7,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	187,8660000 00000		
		" "		12,00000000 000000	0,63000000 00000		42,600000 000000	322,0560000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		9,00000000 00000	0,63000000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		" "		5,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	134,1900000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		" "		3,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	80,51400000 0000		
		3° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,6300000 00000		42,600000 000000	241,5420000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Primo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	21,000000 000000		17,800000 000000	373,8000000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	15,400000 000000		17,800000 000000	274,1200000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	7,0000000 000000		17,800000 000000	124,6000000 00000		
		Secondo tratto								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	23,800000 000000		17,800000 000000	423,6400000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	23,800000 000000		17,800000 000000	423,6400000 00000		
		3° ordine								
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		" "		1,0000000 00000	23,800000 000000		17,800000 000000	423,6400000 00000		
		4° ordine		1,0000000 00000	23,800000 000000		17,800000 000000	423,6400000 00000		
		" "		1,0000000 00000	23,800000 000000		17,800000 000000	423,6400000 00000		
		Terzo tratto								
		1° ordine		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		2° ordine		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		3° ordine		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		4° ordine		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,650000 000000		17,800000 000000	225,1700000 00000		
		Quarto tratto								
		1° ordine		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		" "		1,0000000 00000	14,050000 000000		17,800000 000000	250,0900000 00000		
		Quinto tratto								
		1° ordine		1,0000000 00000	9,8500000 000000		17,800000 000000	175,3300000 00000		
		" "		1,0000000 00000	18,200000 000000		17,800000 000000	323,9600000 00000		
		2° ordine		1,0000000 00000	9,8500000 000000		17,800000 000000	175,3300000 00000		
		" "		1,0000000 00000	9,8500000 000000		17,800000 000000	175,3300000 00000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		" "		1,0000000 00000	18,200000 000000		17,800000 000000	323,9600000 00000		
		3° ordine		1,0000000 00000	9,8500000 000000		17,800000 000000	175,3300000 00000		
		" "		1,0000000 00000	18,200000 000000		17,800000 000000	323,9600000 00000		
		4° ordine		1,0000000 00000	9,8500000 000000		17,800000 000000	175,3300000 00000		
		" "		1,0000000 00000	18,200000 000000		17,800000 000000	323,9600000 00000		
		Sesto tratto								
		1° ordine		1,0000000 00000	12,800000 000000		17,800000 000000	227,8400000 00000		
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 000000		17,800000 000000	128,1600000 00000		
		2° ordine		1,0000000 00000	12,800000 000000		17,800000 000000	227,8400000 00000		
		" "		1,0000000 00000	4,4000000 000000		17,800000 000000	78,32000000 00000		
		3° ordine		1,0000000 00000	12,800000 000000		17,800000 000000	227,8400000 00000		
		" "								
		Totale parziale	kg					50.513,90200 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20°								
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-	6,691293840 000	
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	5,356742160 000	
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900 0000000	-	147,3090000 00000	
		A sommare totale ancoraggi								
		Primo tratto								
		1° ordine		8,000000 00000			147,30900 0000000	1.178,472000 000000		
		2° ordine		6,000000			147,30900	883,8540000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			0000000	00000	11.435.800,67	
		3° ordine		00000			0000000	00000		
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		Secondo tratto								
		1° ordine		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		" "		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		2° ordine		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		" "		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		3° ordine		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		" "		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		4° ordine		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		" "		9,0000000 00000			147,30900 0000000	1.325,781000 0000000		
		Terzo tratto								
		1° ordine		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		2° ordine		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		3° ordine		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		4° ordine		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		Quinto tratto								
		A RIPORTARE							11.435.800,67	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		7,0000000 00000			147,30900 0000000	1.031,1630000 0000000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		7,0000000 00000			147,30900 0000000	1.031,1630000 0000000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		7,0000000 00000			147,30900 0000000	1.031,1630000 0000000		
		4° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		7,0000000 00000			147,30900 0000000	1.031,1630000 0000000		
		Sesto tratto								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.800,67	
		3° ordine								
		" "					147,30900	736,5450000		
		" "					0000000	0000000		
		.								
		Totale parziale	kg					20.034,02400		
								0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm					236,00000	85,52640000		
		" "					0000000	0000		
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)				0,0314160	236,00000	-		
						0000000	0000000	7,414176000		
								000		
		piastra B sp. 30 mm					236,00000	37,76000000		
		" "					0000000	0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)				0,0226980	236,00000	-		
						60000	0000000	5,356742160		
								000		
		piastra C sp. 35 mm					275,00000	19,80000000		
		" "					0000000	0000		
		.								
		Totale parziale	kg					130,3154818		
								40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "					130,34200	-		
							0000000	130,3420000		
		A RIPORTARE							11.435.800,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				00000		11.435.800,67
		A sommare totale ancoraggi								
		Quarto tratto								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000			130,34200 0000000	782,0520000 0000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 0000000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 0000000		
		4° ordine								
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 0000000		
		5° ordine								
		" "		2,0000000 00000			130,34200 0000000	260,6840000 0000000		
		-								
		Totale parziale	kg					1.694,4460000 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti in VTR								
		per inclinazione di 0°								
		piastra principale sp. 20 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4600000 00000	0,4600000 00000	157,00000 0000000	33,22120000 0000000		
		piastra secondaria sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000		0,0310000 00000	236,00000 0000000	7,316000000 0000000		
		piastra secondaria sp. 20 mm								
		A RIPORTARE								11.435.800,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						11.435.800,67	
		" "		1,000000 00000		0,031000 00000	157,00000 0000000	4,86700000 000	
		piastra secondaria sp. 10 mm		1,000000 00000		0,031000 00000	78,50000 0000000	2,43350000 000	
		" "							
		Totale parziale	kg				47,83770000 0000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					47,838000 000000	- 0000000	
		" "						47,83800000 0000	
		A sommare totale ancoraggi in VTR							
		Quarto tratto							
		2° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000	
		" "							
		3° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000	
		" "							
		4° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000	
		" "							
		5° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000	
		" "							
		6° ordine		4,000000 00000			47,838000 000000	191,3520000 00000	
		" "							
		Totale	kg				73.476,64811	1,0100000	74.211,41
		A RIPORTARE							11.510.012,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.510.012,08
1262	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Travi di contrasto - posa in opera " "					9840000	00000		
				1,0000000 00000			73.476,78 300000000 0	73.476,78300 0000000		
		Totale	kg				73.476,78300 0000000	0,2000000 00000		14.695,36
1263	DC.CO.C.3 10.A	TUBO A VALVOLA IN 'PVC' . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tiranti in vtr Quarto tratto 2° ordine " " 3° ordine " " 4° ordine " " 5° ordine " "								
				4,0000000 00000	26,500000 000000			106,0000000 00000		
				4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
				4,0000000 00000	23,500000 000000			94,00000000 0000		
				4,0000000	22,000000			88,00000000		
		A RIPORTARE								11.524.707,44

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		11.524.707,44
		6° ordine								
		" "		4,00000000	20,500000			82,00000000		
		.		00000	000000			0000		
		Totale	m					470,00000000	12,590000	5.917,30
								00000	000000	
1264	DC.CO.C.2 08.B	INIEZIONI DI MISCELA DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE, PER ASSORBIMENTO DI MATERIALI MISURATI A SECCO DI MASSA DI KG 100 PER METRO DI FORO.								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Tiranti in vtr								
		assorbimento 100/1000								
		peso miscela 1830 kg/mc								
		Quarto tratto								
		2° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		
				00000	00000	00000	000000000	000000		
		3° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		
				00000	00000	00000	000000000	000000		
		4° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		
				00000	00000	00000	000000000	000000		
		5° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		
				00000	00000	00000	000000000	000000		
		6° ordine								
		" (Larghezza = 100/1000)		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		
				00000	00000	00000	000000000	000000		
		A RIPORTARE		4,00000000	6,5000000	0,1000000	1.830,000	4.758,000000		11.530.624,74

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.530.624,74	
		Totale	kg	00000	00000	00000	000000000	000000		23.790,00000 0000000
1265	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 1340 kg/mc Quarto tratto 2° ordine " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine " (Larghezza = 100/1000) 5° ordine " (Larghezza = 100/1000) 6° ordine " (Larghezza = 100/1000) . Totale	kg	4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.484,000000 000000	0,1100000 00000	2.616,90
		A RIPORTARE	kg	4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	1.340,000 000000000	3.484,000000 000000	0,0800000 00000	1.393,60
		A RIPORTARE								11.534.635,24

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### **GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.534.635,24	
1266	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 12 kg/mc Quarto tratto 2° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 3° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 4° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 5° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) 6° ordine "        " (Larghezza = 100/1000) .								
		Totale	kg					156,000000 00000	0,140000 00000	21,84
1267	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							11.534.657,08	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.534.657,08	
		. Tiranti in vtr assorbimento 100/1000 peso miscela 11.8 kg/mc Quarto tratto 2° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	30,680000000 0000		
		3° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	30,680000000 0000		
		4° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	30,680000000 0000		
		5° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	30,680000000 0000		
		6° ordine " (Larghezza = 100/1000)		4,0000000 00000	6,5000000 00000	0,1000000 00000	11,8000000 0000000	30,680000000 0000		
		Totale	kg					153,4000000 00000	1,7500000 00000	268,45
1268	GC.CO.A.3 02.B	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ARMATURA IN FORI DI TUBI IN VETRORESINA .br/>GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli .br/>Tiranti in vtr 3 x piatti 40 x 15 mm - peso 1950 kg/mc								11.534.925,53
		A RIPORTARE								11.534.925,53

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.534.925,53	
		Quarto tratto								
		2° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		4,000000 00000	26,500000 000000		3,6855000 00000	390,6630000 00000		
		3° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		4,000000 00000	25,000000 000000		3,6855000 00000	368,5500000 00000		
		4° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		4,000000 00000	23,500000 000000		3,6855000 00000	346,4370000 00000		
		5° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		4,000000 00000	22,000000 000000		3,6855000 00000	324,3240000 00000		
		6° ordine								
		" (Altezza = 3*1950*0,04*0,015*1,05)		4,000000 00000	20,500000 000000		3,6855000 00000	302,2110000 00000		
		Totale	kg				1.732,185000 000000	3,4000000 00000	5.889,43	
1269	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Pozzetti		2,000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m³				15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80	
		A RIPORTARE							11.543.315,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.543.315,76	
1270	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Chiusini " " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 000000	203,21	
1271	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
1272	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		A RIPORTARE							11.543.655,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.543.655,74	
		Totale	m					11,20000000 0000	1,99000000 0000	22,29
1273	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad adherenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		-								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		-								
		Armatura paratia di pali ø 1200 mm - incidenza 100.00/150.00 kg/mc								
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		9,00000000 0000	10,000000 000000	1,1309760 0000	100,00000 000000	10.178,78400 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		5,00000000 0000	15,000000 000000	1,1309760 0000	100,00000 000000	8.482,320000 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		8,00000000 0000	20,000000 000000	1,1309760 0000	100,00000 000000	18.095,61600 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		7,00000000 0000	25,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	29.688,12000 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		9,00000000 0000	28,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	42.750,89280 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		13,00000000 000000	30,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	66.162,09600 000000		
		" (Lunghezza = 30,00-20,00) * (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		13,00000000 000000	10,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	22.054,03200 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		9,00000000 0000	30,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	45.804,52800 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		12,00000000 000000	28,000000 000000	1,1309760 0000	150,00000 000000	57.001,19040 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		5,00000000 0000	25,000000 000000	1,1309760 0000	100,00000 000000	14.137,20000 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		5,00000000 0000	20,000000 000000	1,1309760 0000	100,00000 000000	11.309,76000 000000		
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		5,00000000	15,000000	1,1309760	100,00000	8.482,320000		
		A RIPORTARE								11.543.678,03

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.543.678,03	
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		00000	000000	00000	0000000	000000		
		.		5,0000000	10,000000	1,1309760	100,00000	5.654,880000		
		Totale	kg	00000	000000	00000	0000000	339.801,7392	0,8200000	
								0000000	00000	
1274	VA.IF0G.A01.07.0005	Fornitura e posa in opera di barre d'armatura di poliestere a fibra di vetro - vetroresina, ad aderenza migliorata.								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Armatura in VTR paratia di pali ø 1200 mm - incidenza 50.00 kg/mc								
		" (Larghezza = 0,60*0,60*3,1416)		13,000000	20,000000	1,1309760	50,000000	14.702,68800		
		.		000000	000000	00000	000000	0000000		
		Totale	kg					14.702,68800	10,4400000	
								0000000	000000	
1275	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		.								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		.								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		" "		1,0000000		10,000000	1.390,880	13.908,80000		
		.		00000		000000	000000000	0000000		
		Totale	m²					13.908,80000	1,6300000	
								0000000	00000	
		A RIPORTARE							11.998.482,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1276	GC.RV.A.3 07.B	RIPORTO ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc " "							11.998.482,86	
		a detrarre zona parete di placcaggio " "								
				1,0000000 00000	0,1000000 00000	1.390,880 000000000	30,000000 000000	4.172,640000 000000		
				- 1,0000000 00000	0,1000000 00000	205,73000 0000000	30,000000 000000	- 617,1900000 00000		
		Totale	kg					3.555,450000 000000	1,1000000 00000	3.911,00
1277	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1278	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Embrici " "								
				1,0000000 00000	21,300000 000000			21,30000000 0000		
				1,0000000	12,500000			12,50000000		
		A RIPORTARE								12.002.393,86

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.002.393,86	
		Totale	m	00000	000000			0000		
							33,80000000	5,80000000	196,04	
1279	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		..								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Canaletta - fornitura								
		" "		1,00000000	177,60000		177,60000000			
		" "		00000	0000000		000000			
		" "		1,00000000	180,20000		180,20000000			
		" "		00000	0000000		000000			
		Totale	m				357,80000000	14,35000000	5.134,43	
							00000	000000		
1280	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		..								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Canaletta - posa in opera								
		" "		1,00000000	177,60000		177,60000000			
		" "		00000	0000000		000000			
		" "		1,00000000	180,20000		180,20000000			
		" "		00000	0000000		000000			
		A RIPORTARE							12.007.724,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					357,800000 00000	4,7900000 00000	12.007.724,33 1.713,86
		A RIPORTARE								12.009.438,19



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1281	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Scavo sbancamento per trave testata Tratto oltre trave di testata paratia " "							12.009.438,19	
		" " (Altezza = (11,90+52,80)/2)		1,0000000 00000	1,3500000 00000		41,600000 000000	56,16000000 0000		
		" " (Altezza = (52,80+0,00)/2)		1,0000000 00000	5,4500000 00000		32,3500000 000000	176,3075000 00000		
		Da sez A ÷ sez B		1,0000000 00000	12,100000 000000		49,300000 000000	596,5300000 00000		
		Da sez B ÷ sez C		1,0000000 00000	27,000000 000000		89,175000 000000	2.407,725000 000000		
		Da sez C ÷ sez D		1,0000000 00000	18,000000 000000		126,60000 0000000	2.278,800000 000000		
		Da sez D ÷ fine paratia		1,0000000 00000	7,8000000 00000		131,85000 0000000	1.028,430000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				6.708,424500 000000	1,5500000 00000	10.398,06	
1282	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . A RIPORTARE							12.019.836,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.019.836,25	
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		·								
		Scavo sbancamento								
		Da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = (214,92+185,62)/2)		1,0000000 00000	12,100000 000000		200,27000 0000000	2.423,267000 000000		
		Da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (185,62+294,55)/2)		1,0000000 00000	27,000000 000000		240,08500 0000000	6.482,295000 000000		
		Da sez C ÷ sez D								
		" " (Altezza = (294,55+386,05)/2)		1,0000000 00000	18,000000 000000		340,30000 0000000	6.125,400000 000000		
		·								
		Totale	m³				15.030,96200 0000000	1,5500000 00000	23.297,99	
1283	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		·								
		GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		·								
		Scavo sella								
		zona dima d'attacco portante								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		26,830000 000000	321,9600000 00000		
		·								
		Totale	m³				321,9600000 00000	2,9000000 00000	933,68	
1284	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		·								
		A RIPORTARE							12.044.067,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.044.067,92	
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		. Scavo a sezione pozzetti								
		" "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,0000000 0000		
		tubazione								
		" "		1,0000000 00000	135,00000 0000000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	202,5000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					227,5000000 00000	2,9000000 00000	659,75
1285	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m								
		GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari								
		. Scavo a sezione pozzetti								
		" "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,0000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1286	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Vedi quantità scavo								
		A RIPORTARE							12.044.809,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.044.809,67	
		" "		1,000000 0000			6.708,560 000000000	6.708,560000 000000		
		" "		1,000000 0000			15.031,10 000000000 0	15.031,10000 0000000		
		" "		1,000000 0000			321,96000 0000000	321,9600000 000000		
		" "		1,000000 0000			227,50000 0000000	227,5000000 000000		
		" "		1,000000 0000			25,00000 0000000	25,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				22.314,12000 0000000	0,1500000 000000	3.347,12	
1287	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Riporto ai lati della trave di testata Inizio riporto ÷ sez A lato in sx " " lato in dx " " Da sez A ÷ sez B lato in sx " " (Altezza = (3,42+2,71)/2)		1,000000 0000	1,350000 0000		3,420000 0000	4,617000000 000		
				1,000000 0000	1,350000 0000		2,710000 0000	3,658500000 000		
				1,000000 0000	12,100000 000000		3,065000 0000	37,08650000 0000		
		A RIPORTARE							12.048.156,79	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.048.156,79	
		lato in dx								
		" "		1,0000000 00000	12,100000 00000		2,7100000 00000	32,79100000 0000		
		Da sez B ÷ sez C								
		lato in sx								
		" "		1,0000000 00000	30,860000 00000		2,7100000 00000	83,63060000 0000		
		lato in dx								
		" "		1,0000000 00000	27,090000 00000		2,7100000 00000	73,41390000 0000		
		Da sez C ÷ sez D								
		lato in sx								
		" "		1,0000000 00000	20,280000 00000		2,7100000 00000	54,95880000 0000		
		lato in dx								
		" "		1,0000000 00000	18,320000 00000		2,7100000 00000	49,64720000 0000		
		Da sez D ÷ fine riporto								
		lato in sx								
		" "		1,0000000 00000	8,4100000 00000		2,7100000 00000	22,79110000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					362,5946000 00000	0,5800000 00000	210,30
1288	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1289	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		A RIPORTARE								12.048.367,09

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.048.367,09	
		.. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva .								
		Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia " (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	177,60000 0000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	24,86400000 0000		
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	180,20000 0000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	25,22800000 0000		
		fosso di guardia provvisorio " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	384,20000 0000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	192,1000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					242,1920000 00000	2,9000000 00000	702,36
1290	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva .								
		Vedi quantità scavo " "		1,0000000 00000			242,19200 0000000	242,1920000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					242,1920000 00000	0,1500000 00000	36,33
		A RIPORTARE							12.049.105,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1291	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Magrone sella zona dima d'attacco portante " "							12.049.105,78	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	12,000000 000000	17,540000 000000	0,100000 00000	21,04800000 0000	66,740000 000000	1.404,74
1292	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri sella Zona dima d'attacco portante longitudinali " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	12,000000 000000		15,140000 000000	181,68000000 00000	10,070000 000000	2.045,92
		Totale		1,000000 00000			21,490000 000000	21,49000000 0000		
1293	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		A RIPORTARE								12.052.556,44

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.052.556,44	
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Armatura sella - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000		257,88000 0000000	100,00000 0000000	25.788,00000 0000000		
		Totale	kg				25.788,00000 0000000	0,8200000 00000	21.146,16	
1294	BA.CZ.A.3 01.F	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm <sup>2</sup>								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Calcestruzzo sella zona dima d'attacco portante								
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000		21,490000 000000	257,8800000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				257,8800000 00000	90,200000 000000	23.260,78	
1295	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m <sup>3</sup> .								
		. GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		. Presenza armatura metallica vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			257,88000 0000000	257,8800000 00000		
		A RIPORTARE							12.096.963,38	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.096.963,38	
		Totale	m <sup>3</sup>				257,8800000 00000	2,3800000 00000	613,75	
1296	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1297	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4 . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri dima d'attacco portante fino a 4.00 m longitudinali interni " " frontali " " frontali . Totale		2,0000000 00000	12,0000000 000000		2,0200000 00000	48,4800000 00000		
				2,0000000 00000			3,3100000 00000	6,620000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				55,100000000 0000	13,4500000 000000	741,10	
1298	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri dima d'attacco portante da 4.01 m a 8.00 m longitudinali interni . A RIPORTARE							12.098.318,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.098.318,23	
		frontali		2,0000000 00000	12,000000 000000		4,3300000 00000	103,9200000 00000		
		" "		2,0000000 00000			7,9700000 00000	15,9400000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				119,8600000 00000	16,3800000 000000	1.963,31	
1299	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Casseri dima d'attacco portante da 8.01 m a 12.00 m longitudinali interni " "		1,0000000 00000	12,000000 000000		10,7900000 000000	129,4800000 00000		
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	12,000000 000000		3,4800000 00000	83,5200000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			17,4000000 000000	17,4000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				230,4000000 00000	18,5100000 000000	4.264,70	
1300	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli								
		A RIPORTARE							12.104.546,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.104.546,24	
		. Armatura dima d'attacco portante - incidenza 100.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,0000000 00000		479,40000 0000000	100,00000 0000000	47.940,00000 0000000	0,8200000 00000	39.310,80
1301	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Calcestruzzo dima d'attacco portante " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	12,000000 000000		39,950000 000000	479,4000000 00000	87,2400000 000000	41.822,86
1302	BA.CZ.A.3 03.B	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza superiore ai 50 Kg/m3. . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Presenza armatura metallica vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			479,40000 0000000	479,4000000 00000	2,3800000 00000	1.140,97
		A RIPORTARE							12.186.820,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1303	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.07.0.0.001.B - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.07.0.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.07.0.0.0.001.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.07.0.0.0.001.B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.07.0.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.07.0.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.07.0.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.07.0.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								12.186.820,87
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1304	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>"           "</p>		4,0000000 00000	8,0000000 00000		32,0000000 0000		12.186.820,87	
		A RIPORTARE							12.186.820,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.186.820,87	
		" "		7,0000000 00000	9,0000000 00000			63,00000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	12,0000000 00000			48,00000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	15,0000000 00000			60,00000000 0000		
		" "		8,0000000 00000	25,0000000 00000			200,0000000 00000		
		" "		6,0000000 00000	15,0000000 00000			90,00000000 0000		
		" "		5,0000000 00000	12,0000000 00000			60,00000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	9,0000000 00000			36,00000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	8,0000000 00000			32,00000000 0000		
		Totale	m					621,0000000 00000	119,30000 0000000	74.085,30
1305	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza armatura 70 kg/mc								
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	8,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	1.759,296000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		7,0000000 00000	9,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.463,614000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	12,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.638,944000 000000		
		A RIPORTARE								12.260.906,17

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.260.906,17	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,000000 0000	15,000000 000000	0,7854000 0000	70,000000 000000	3.298,680000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		8,0000000 0000	25,000000 000000	0,7854000 0000	70,000000 000000	10.995,60000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		6,0000000 0000	15,000000 000000	0,7854000 0000	70,000000 000000	4.948,020000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		5,0000000 0000	12,000000 000000	0,7854000 0000	70,000000 000000	3.298,680000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 0000	9,0000000 0000	0,7854000 0000	70,000000 000000	1.979,208000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 0000	8,0000000 0000	0,7854000 0000	70,000000 000000	1.759,296000 000000		
		Totale	kg					34.141,33800 0000000	0,8200000 00000	27.995,90
1306	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 0000	7,2000000 0000	1,4000000 0000	0,1000000 0000	1,008000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 0000	8,6600000 0000	1,4000000 0000	0,1000000 0000	1,212400000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 0000	9,9000000 0000	1,4000000 0000	0,1000000 0000	1,386000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 0000	9,6000000 0000	1,4000000 0000	0,1000000 0000	1,344000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 0000	6,1800000 0000	1,4000000 0000	0,1000000 0000	0,865200000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	12,370000	1,4000000	0,1000000	1,731800000		
		A RIPORTARE							12.288.902,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		0000	000000	0000	0000	000		12.288.902,07
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,672000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					8,219400000 000	66,740000 000000	548,56
1307	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	7,2000000 00000		1,0000000 00000	14,40000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	8,6600000 00000		1,0000000 00000	17,32000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	9,9000000 00000		1,0000000 00000	19,80000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	9,6000000 00000		1,0000000 00000	19,20000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	6,1800000 00000		1,0000000 00000	12,36000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	12,3700000 00000		1,0000000 00000	24,74000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	4,8000000 00000		1,0000000 00000	9,600000000 000		
		frontali finali								
		" "		2,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,400000000 000		
		frontali intermedie								
		A RIPORTARE								12.289.450,63

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.289.450,63	
		" " salti di quota		5,000000 00000		1,200000 00000	1,000000 00000	6,000000000 000		
		" "		2,000000 00000	1,240000 00000		0,800000 00000	1,984000000 000		
		" "		1,000000 00000		1,200000 00000	0,800000 00000	0,960000000 000		
		" "		2,000000 00000	1,240000 00000		0,800000 00000	1,984000000 000		
		" "		1,000000 00000		1,200000 00000	0,800000 00000	0,960000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					131,7080000 00000	10,070000 000000	1.326,30
1308	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità calcestruzzo								
		" "		1,000000 00000		72,830000 000000	50,000000 000000	3.641,500000 000000		
		Totale	kg					3.641,500000 000000	0,8200000 00000	2.986,03
1309	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda .								
		A RIPORTARE								12.293.762,96



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.293.762,96	
		Getto trave di testata longitudinali								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	8,640000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,6600000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,392000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	9,9000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	11,880000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	11,520000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	6,1800000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,416000000 000		
		" "		1,0000000 00000	12,3700000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	14,844000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	5,760000000 000		
		salto di quota								
		" "		1,0000000 00000	1,2400000 00000	1,2000000 00000	0,8000000 00000	1,190400000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,2400000 00000	1,2000000 00000	0,8000000 00000	1,190400000 000		
		Totale	m³					72,83280000 0000	82,120000 000000	5.981,03
1310	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Presenza armature metalliche vedi quantità calcestruzzo								
		A RIPORTARE							12.299.743,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.299.743,99	
				1,0000000 00000			72,8300000 000000	72,83000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				72,83000000 0000	2,4400000 00000	177,71	
1311	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		" "		1,0000000 00000		10,000000 000000	251,72000 0000000	2.517,200000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				2.517,200000 000000	1,6300000 00000	4.103,04	
1312	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	251,72000 0000000	30,000000 000000	755,1600000 00000		
		Totale	kg				755,1600000 00000	1,1000000 00000	830,68	
		A RIPORTARE							12.304.855,42	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.310.120,42	
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		.								
		Perforazioni tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 00000			34,0000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	18,500000 00000			55,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,000000 00000			68,0000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	27,500000 00000			82,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	24,500000 00000			73,5000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,500000 00000			37,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 00000			51,0000000 0000		
		Tiranti T5								
		A RIPORTARE							12.310.120,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.310.120,42	
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,000000 000000			34,00000000 0000		
		Totale	m					435,50000000 00000	15,500000 000000	6.750,25
1316	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Perforazioni tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		2,000000 00000	7,000000 00000			14,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 18,50-10,00)		3,000000 00000	8,500000 00000			25,50000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		4,000000 00000	7,000000 00000			28,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 27,50-10,00)		3,000000 00000	17,500000 00000			52,50000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 24,50-10,00)		3,000000 00000	14,500000 00000			43,50000000 0000		
		Tiranti T4								
		A RIPORTARE							12.316.870,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.316.870,67	
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 18,50-10,00)		2,0000000 00000	8,5000000 00000			17,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		3,0000000 00000	7,0000000 00000			21,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		2,0000000 00000	7,0000000 00000			14,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					215,5000000 00000	6,1900000 00000	1.333,95
1317	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		.								
		Sovrapprezzo alla perforazioni tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,0000000 00000			34,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	18,5000000 00000			55,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,0000000 00000			68,00000000 0000		
		A RIPORTARE							12.318.204,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.318.204,62	
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	27,500000 000000			82,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	24,500000 000000			73,50000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	18,500000 000000			37,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,000000 000000			34,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					435,50000000 00000	2,4500000 00000	1.066,98
1318	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		.								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,000000 000000			34,00000000 0000		
		A RIPORTARE							12.319.271,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.319.271,60	
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	18,500000 000000			55,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	17,000000 000000			68,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	27,500000 000000			82,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	24,500000 000000			73,50000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	18,500000 000000			37,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	17,000000 000000			34,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					435,50000000 00000	9,7300000 00000	4.237,42
1319	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		A RIPORTARE								12.323.509,02



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.323.509,02	
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	34,0000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	18,500000 000000		1,0000000 00000	55,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	68,0000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	27,500000 000000		1,0000000 00000	82,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	24,500000 000000		1,0000000 00000	73,5000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,500000 000000		1,0000000 00000	37,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	51,0000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							12.323.509,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.323.509,02	
				2,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	34,0000000 0000		
		Totale	m				435,5000000 00000	1,7700000 00000	770,84	
1320	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Travi di contrasto - fornitura - 2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	4,3400000 00000		51,200000 000000	444,4160000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,8800000 00000		51,200000 000000	704,5120000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,1700000 00000		51,200000 000000	939,0080000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	8,0000000 00000		51,200000 000000	819,2000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	8,0000000 00000		51,200000 000000	819,2000000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							12.324.279,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.324.279,86	
		" "		2,0000000 00000	4,4900000 00000		51,2000000 000000	459,7760000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,7600000 00000		51,2000000 000000	692,2240000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	4,6000000 00000		51,2000000 000000	471,0400000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	78,38400000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	117,5760000 00000		
		2° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	117,5760000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	117,5760000 00000		
		Tiranti T4								
		A RIPORTARE							12.324.279,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.324.279,86	
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,38400000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	117,5760000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,38400000 0000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,3400000 00000		17,800000 000000	77,25200000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,8800000 00000		17,800000 000000	122,4640000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,1700000 00000		17,800000 000000	163,2260000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	8,0000000 00000		17,800000 000000	142,4000000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	8,0000000 00000		17,800000 000000	142,4000000 00000		
		Tiranti T4								
		A RIPORTARE							12.324.279,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.324.279,86	
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,4900000 00000		17,800000 000000	79,92200000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,7600000 00000		17,800000 000000	120,3280000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	4,6000000 00000		17,800000 000000	81,88000000 0000		
		Totale parziale	kg					7.141,472000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-	6,691293840 000	
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	5,356742160 000	
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000	0,1435000	0,3500000	275,00000	27,62375000		
		A RIPORTARE							12.324.279,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	00000000	0000	12.324.279,86
		Totale parziale	kg				147,2009380	00000	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					147,30900	-	
		" "		1,0000000			0000000	147,3090000	
				00000				00000	
		A sommare totale ancoraggi							
		Tiranti T1							
		1° ordine							
		" "		2,0000000			147,30900	294,6180000	
				00000			0000000	00000	
		Tiranti T2							
		1° ordine							
		" "		3,0000000			147,30900	441,9270000	
				00000			0000000	00000	
		2° ordine							
		" "		4,0000000			147,30900	589,2360000	
				00000			0000000	00000	
		Tiranti T4							
		1° ordine							
		" "		2,0000000			147,30900	294,6180000	
				00000			0000000	00000	
		2° ordine							
		" "		3,0000000			147,30900	441,9270000	
				00000			0000000	00000	
		Tiranti T5							
		1° ordine							
		" "		2,0000000			147,30900	294,6180000	
				00000			0000000	00000	
		A RIPORTARE							12.324.279,86

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.324.279,86	
		.								
		Totale parziale	kg					2.209,635000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,000000 00000	0,400000 00000	0,906000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,0314160 00000	236,00000 0000000	-		
				1,000000 00000				7,414176000 000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,000000 00000	0,400000 00000	0,400000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
				1,000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" "		2,000000 00000	0,100000 00000	0,360000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			130,34200 0000000	-		
				1,000000 00000				130,3420000 00000		
		A sommare totale ancoraggi Tiranti T3								
		A RIPORTARE							12.324.279,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.324.279,86	
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		Totale	kg				10.280,33341 9840000	0,6800000 00000	6.990,63	
1321	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		·								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000			10.280,46 800000000 0	10.280,46800 0000000		
		Totale	kg				10.280,46800 0000000	0,2000000 00000	2.056,09	
1322	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		·								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		·								
		Canaletta provvisoria tergo pali - magrone								
		tratto A-D								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000		0,1800000 00000	1,296000000 000		
		" "		1,0000000	7,4200000		0,1800000	1,335600000		
		A RIPORTARE							12.333.326,58	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000		12.333.326,58
		tratto D-H		1,00000000	11,130000		0,18000000	2,003400000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		" "		1,00000000	9,6000000		0,18000000	1,728000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "		1,00000000	7,4200000		0,18000000	1,335600000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		tratto H-M		1,00000000	11,130000		0,18000000	2,003400000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		" "		1,00000000	4,8000000		0,18000000	0,864000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					10,56600000	66,740000	705,17
								0000	000000	
1323	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Canaletta provvisoriale tergo pali - fornitura								
		tratto A-D		1,00000000	7,2000000			7,200000000		
		" "		00000	00000			000		
		" "		1,00000000	7,4200000			7,420000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto D-H		1,00000000	11,130000			11,130000000		
		" "		00000	000000			0000		
		A RIPORTARE								12.334.031,75

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.334.031,75	
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000			9,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	7,4200000 00000			7,420000000 000		
		tratto H-M								
		" "		1,0000000 00000	11,1300000 00000			11,130000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000			4,800000000 000		
		Totale	m					58,700000000 0000	14,350000 000000	842,35
1324	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Canaletta provvisoriale tergo pali - posa in opera								
		tratto A-D								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000			7,200000000 000		
		" "		1,0000000 00000	7,4200000 00000			7,420000000 000		
		tratto D-H								
		" "		1,0000000 00000	11,1300000 00000			11,130000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000			9,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	7,4200000 00000			7,420000000 000		
		tratto H-M								
		A RIPORTARE							12.334.874,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.334.874,10	
		" "		1,0000000 00000	11,130000 00000			11,1300000 0000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000			4,800000000 000		
		Totale	m					58,70000000 0000	4,7900000 00000	281,17
1325	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1326	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21
1327	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili .								
		A RIPORTARE								12.337.859,28

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.337.859,28	
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		. Telaio per chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		. Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
1328	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli								
		. GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		. Telaio per chiusini								
		" (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,200000000 0000		
		. Totale	m					11,200000000 0000	1,9900000 00000	22,29
1329	XX	SEPARATORE								
		. Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1330	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO								
		. GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Sezione d'attacco								
		A RIPORTARE							12.338.018,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.338.018,34	
		. Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) .		4,000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		Totale	m					72,00000000 0000	14,060000 000000	1.012,32
1331	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sezione d'attacco . Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) .		4,000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		Totale	m					72,00000000 0000	6,5500000 00000	471,60
1332	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sezione d'attacco . Presostegno al contorno " " .		19,000000 000000	10,000000 000000			190,00000000 00000		
		A RIPORTARE								12.339.502,26

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				190,000000 00000	19,200000 000000	12.339.502,26 3.648,00	
1333	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sezione d'attacco . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "								
		Totale	kg	19,000000 000000	10,000000 000000		28,900000 000000	5.491,000000 000000	5.051,72	
1334	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sezione d'attacco . Consolidamento al fronte " " (Lunghezza = 10,50-1,50) .								
		Totale	m	11,000000 000000	9,000000 00000		99,00000000 0000	33,670000 000000	3.333,33	
1335	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60								
		A RIPORTARE							12.351.535,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.351.535,31	
		. GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sezione d'attacco . . Preconsolidamento al contorno contorno " " (Lunghezza = 9,00-1,50) . piede centina " " (Simili = 2+2) * (Lunghezza = 7,50-1,50) . Totale	m	16,000000 000000	7,500000 000000		120,000000 000000		4.848,48	
1336	XX	SEPARATORE Totale					144,000000 000000	33,670000 000000	0,00	
1337	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sistemazione idraulica fase costruttiva . Embrici " " . Totale	m	1,000000 000000	6,250000 000000		6,250000000 000	5,800000 000000	36,25	
		A RIPORTARE							12.356.420,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.356.420,04	
1338	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura								
		" "		1,0000000	15,200000			15,20000000		
				00000	000000			0000		
		" "		1,0000000	14,200000			14,20000000		
				00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					29,40000000	14,350000	
								0000	000000	
									421,89	
1339	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		.								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		1,0000000	15,200000			15,20000000		
				00000	000000			0000		
		" "		1,0000000	14,200000			14,20000000		
				00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					29,40000000	4,7900000	
								0000	00000	
									140,83	
		A RIPORTARE							12.356.982,76	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1340	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " "							12.356.982,76	
		da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (21,65+25,81)/2)		1,000000 00000	16,600000 000000		9,4500000 00000	156,8700000 00000		
		da sez B ÷ fine portale " " (Altezza = (25,81+0,00)/2)		1,000000 00000	10,900000 000000		23,730000 000000	258,6570000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				631,0405000 00000	1,5500000 00000	978,11	
1341	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (54,36+29,66)/2)		1,000000 00000	10,900000 000000		42,010000 000000	457,9090000 00000		
		da sez B ÷ fine portale " " (Altezza = (29,66+16,48)/2)		1,000000 00000	16,700000 000000		23,070000 000000	385,2690000 00000		
		A RIPORTARE							12.357.960,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					843,1780000 00000	1,5500000 00000	12.357.960,87 1.306,93
1342	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		tubazione " "		1,0000000 00000	72,0000000 00000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	108,00000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					133,00000000 00000	2,9000000 00000	385,70
1343	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
		A RIPORTARE								12.359.735,50

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1344	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Vedi quantità scavo " "							12.359.735,50	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000			631,13000 0000000	631,1300000 00000		
				1,0000000 00000			843,18000 0000000	843,1800000 00000		
				1,0000000 00000			133,00000 0000000	133,0000000 00000		
				1,0000000 00000			25,00000 0000000	25,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.632,31000 000000	0,1500000 00000	244,85	
1345	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.65 mq " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	61,600000 000000		0,6500000 00000	40,0400000 0000		
							40,0400000 0000	0,5800000 00000	23,22	
1346	XX	SEPARATORE								
		A RIPORTARE							12.360.003,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	12.360.003,57 0,00
1347	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) fosso di guardia provvisorio " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2) . Totale								
		Totale	m <sup>3</sup>					52,7160000 0000	2,9000000 00000	152,88
1348	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "								
		A RIPORTARE						1,0000000 00000	52,7160000 000000	12.360.156,45

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					52,71600000 0000	0,1500000 00000	12.360.156,45 7,91
		A RIPORTARE								12.360.164,36

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisoriale di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1349	BA.CZ.A.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Magrone " " (Larghezza = 1,09+0,10) . Totale							12.360.164,36	
				2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,1900000 00000	0,1000000 00000	1,190000000 000		
			m <sup>3</sup>					1,190000000 000	66,740000 000000	79,42
1350	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Casseri longitudinali interni " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		11,870000 000000	59,3500000 0000		
			m <sup>2</sup>					59,3500000 0000	14,360000 000000	852,27
1351	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . A RIPORTARE							12.361.096,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.361.096,05	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN160/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml " "		2,000000 00000	2,4960000 00000		17,900000 000000	89,35680000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 2*2)		4,000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	2,168000000 000		
		Calastrelli IPN 160 " "		2,0000000 00000	0,2430000 00000		17,900000 000000	8,699400000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,4500000 00000	157,00000 000000	38,15100000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2000000 00000	62,800000 000000	13,06240000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,344)/2)		2,0000000 00000	0,4320000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,138880000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0400000 00000	62,800000 000000	5,024000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,1800000 00000	78,500000 000000	6,358500000 000		
		. Totale parziale	kg				170,9589800			
		A RIPORTARE							12.361.096,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.361.096,05	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,0000000			170,9590000	170,9590000		
				00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml								
		" "		2,0000000	7,0500000		17,9000000	252,3900000		
				00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 7*2)		14,0000000	0,1000000		5,4200000	7,588000000		
				0000000	00000		00000	000		
		Calastrelli IPN 160								
		" "		7,0000000	0,2430000		17,9000000	30,447900000		
				00000	00000		0000000	0000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,4500000	0,1800000	78,5000000	12,717000000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		.								
		Catene di unione diam. 22, peso 2.984 kg/ml								
		" "		11,0000000	1,0070000		2,9840000	33,053768000		
				0000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,0000000			20,0000000	20,000000000		
				00000			0000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					698,1146480		
								00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		-			698,11500	-		
				1,0000000			0000000	698,1150000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							12.361.096,05	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.361.096,05	
		A sommare centine globali								
		" "		5,0000000			698,11500	3.490,575000		
		" "		00000			0000000	000000		
		.								
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				1.335,060			1.335,060000	000000		
				000000000			000000	000000		
		Totale	kg				2.155,514648	1,2900000	2.780,61	
							000000	00000		
1352	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Dima								
		.								
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 160								
		vedi articolo centina								
		" "		1,0000000			3.490,575	3.490,575000		
		" "		00000			000000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				1.335,060			1.335,060000	000000		
				000000000			000000	000000		
		Totale	kg				2.155,515000	0,0200000	43,11	
							000000	00000		
1353	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		.								
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda								
		Dima								
		.								
		A RIPORTARE							12.363.919,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.363.919,77	
		Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		0,980000 00000	9,80000000 000		
		frontali " "		2,000000 00000			4,760000 00000	9,52000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,32000000 0000	13,450000 000000	259,85	
1354	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		1,630000 00000	16,30000000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			2,800000 00000	2,80000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,10000000 0000	16,380000 000000	312,86	
1355	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. .								
		A RIPORTARE							12.364.492,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.364.492,48	
		GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		61,550000 000000	40,000000 000000	2.462,000000 000000	0,82000000 000000	2.018,84
1356	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq. " "								
		Totale	kg	1,000000 00000	5,000000 00000	11,870000 000000	7,980000 000000	473,613000 000000	1,18000000 000000	558,86
1357	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Getto " "								
		A RIPORTARE		1,000000 00000	5,000000 00000		12,310000 000000	61,55000000 0000		12.367.070,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco**

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.367.070,18	
		Totale	m³				61,55000000 0000	87,240000 000000	5.369,62	
1358	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000			61,55000000 000000	2,44000000 000000	150,18	
		A RIPORTARE							12.372.589,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1359	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.08.0.0.001.B - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.08.0.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.08.0.0.0.001.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.08.0.0.0.001.B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.08.0.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.08.0.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.08.0.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.08.0.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								12.372.589,98
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1360	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>"           "</p>		10,000000 000000	6,00000000 00000		60,00000000 0000		12.372.589,98	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.372.589,98	
		" "		3,000000 00000	9,000000 00000			27,0000000 0000		
		" "		11,000000 00000	12,000000 00000			132,0000000 00000		
		" "		5,0000000 00000	14,000000 00000			70,00000000 0000		
		" "		5,0000000 00000	16,000000 00000			80,00000000 0000		
		" "		7,0000000 00000	18,000000 00000			126,0000000 00000		
		" "		8,0000000 00000	20,000000 00000			160,0000000 00000		
		" "		6,0000000 00000	18,000000 00000			108,0000000 00000		
		" "		7,0000000 00000	15,000000 00000			105,0000000 00000		
		" "		7,0000000 00000	12,000000 00000			84,00000000 0000		
		" "		13,000000 00000	9,0000000 00000			117,0000000 00000		
		Totale	m					1.069,000000 000000	119,30000 0000000	127.531,70
1361	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad adherenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 70.00 kg/mc								
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		10,000000 000000	6,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.298,680000 000000		
		A RIPORTARE								12.500.121,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.500.121,68	
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	9,000000 00000	0,785400 00000	70,000000 000000	1.484,406000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		11,000000 000000	12,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	7.257,096000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,000000 000000	14,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	3.848,460000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,000000 000000	16,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	4.398,240000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,000000 000000	18,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	6.927,228000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		8,000000 000000	20,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	8.796,480000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		6,000000 000000	18,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	5.937,624000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,000000 000000	15,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	5.772,690000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,000000 000000	12,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	4.618,152000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		13,000000 000000	9,000000 000000	0,785400 000000	70,000000 000000	6.432,426000 000000		
		Totale	kg					58.771,482000 0000000	0,8200000 000000	48.192,62
1362	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,000000 00000	16,200000 000000	1,400000 000000	0,100000 000000	2,268000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,000000	33,660000	1,400000	0,100000	4,712400000		
		A RIPORTARE								12.548.314,30

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000	00000	00000	000		12.548.314,30
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	8,4000000	1,4000000	0,1000000	1,176000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	33,6900000	1,4000000	0,1000000	4,716600000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	6,6000000	1,4000000	0,1000000	0,924000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,797000000	66,7400000	920,81
								00000	000000	
1363	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,0000000	16,2000000		1,0000000	32,400000000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,0000000	33,6600000		1,0000000	67,320000000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,0000000	8,4000000		1,0000000	16,800000000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,0000000	33,6900000		1,0000000	67,380000000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		" "		2,0000000	6,6000000		1,0000000	13,200000000		
		" "		00000	000000		00000	00000		
		trasversali								
		" "		6,0000000		1,2000000	1,0000000	7,200000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		A RIPORTARE								12.549.235,11



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>2</sup>				204,300000 00000	10,070000 000000	12.549.235,11 2.057,30	
1364	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
		Totale	kg	1,000000 00000		118,26000 0000000	50,000000 000000	5.913,000000 000000	0,8200000 00000	4.848,66
1365	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Getto trave di testata " " " " " " " " " "								
		A RIPORTARE		1,000000 00000	16,200000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	19,44000000 0000		
				1,0000000 00000	33,660000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	40,39200000 0000		
				1,0000000 00000	8,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,08000000 0000		
				1,0000000 00000	33,690000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	40,42800000 0000		
				1,0000000 00000	6,6000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,920000000 000		
									12.556.141,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.556.141,07	
		Totale	m <sup>3</sup>				118,260000 00000	82,120000 000000	9.711,51	
1366	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000			118,260000 000000		288,55	
1367	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	10,000000 000000	448,700000 000000	4.487,000000 000000	1,63000000 000000	7.313,81	
1368	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							12.573.454,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							12.573.454,94		
		· Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc " "		1,000000 00000	0,100000 00000	448,70000 0000000	30,000000 0000000	1.346,100000 0000000			
		Totale	kg					1.346,100000 0000000	1,1000000 00000	1.480,71	
1369	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. · GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito · Perforazione per drenaggi " "		34,000000 0000000	6,0000000 00000			204,0000000 0000000			
		Totale	m	8,0000000 00000	6,0000000 00000			48,000000000 0000			
		Totale	m	10,000000 0000000	3,0000000 00000			30,000000000 0000	282,0000000 0000000	26,770000 0000000	7.549,14
1370	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. · GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito · Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " "		34,000000	6,0000000			204,0000000			
		A RIPORTARE							12.582.484,79		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			000000		12.582.484,79
		" "		8,000000	6,000000			48,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		" "		10,000000	3,000000			30,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Totale	m					282,000000	8,330000	2.349,06
								000000	000000	
1371	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		5,000000	22,000000			110,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		6,000000	23,000000			138,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		2° ordine								
		" "		6,000000	20,500000			123,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		3,000000	27,000000			81,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		2° ordine								
		" "		3,000000	23,000000			69,000000		
		A RIPORTARE								12.584.833,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		12.584.833,85
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000	23,000000			92,00000000		
		2° ordine		00000	000000			0000		
		" "		4,0000000	20,500000			82,00000000		
		00000		00000	000000			0000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		3,0000000	22,000000			66,00000000		
		00000		00000	000000			0000		
		.								
		Totale	m					761,0000000	15,500000	11.795,50
		00000						00000	000000	
1372	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		5,0000000	12,000000			60,00000000		
		00000		00000	000000			0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 23,00-10,00)		6,0000000	13,000000			78,00000000		
		00000		00000	000000			0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE								12.596.629,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.596.629,35	
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		6,0000000 00000	10,500000 000000			63,00000000 0000		
		Tiranti T4 1° ordine								
		" (Lunghezza = 27,00-10,00)		3,0000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 23,00-10,00)		3,0000000 00000	13,000000 000000			39,00000000 0000		
		Tiranti T5 1° ordine								
		" (Lunghezza = 23,00-10,00)		4,0000000 00000	13,000000 000000			52,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		4,0000000 00000	10,500000 000000			42,00000000 0000		
		Tiranti T6 1° ordine								
		" (Lunghezza = 22,00-10,00)		3,0000000 00000	12,000000 000000			36,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					421,00000000 00000	6,1900000 00000	2.605,99
1373	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tiranti T2								
		A RIPORTARE							12.599.235,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.599.235,34	
		1° ordine								
		" "		5,000000 0000	22,000000 00000			110,000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		6,000000 0000	23,000000 00000			138,000000 0000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 0000	20,500000 00000			123,000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	27,000000 00000			81,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000	23,000000 00000			69,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,000000 0000	23,000000 00000			92,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 0000	20,500000 00000			82,00000000 0000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	22,000000 00000			66,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					761,0000000	2,4500000	1.864,45
		A RIPORTARE								12.601.099,79

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	12.601.099,79
1374	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Tiranti Tiranti T2 1° ordine " "		5,0000000 00000	22,000000 000000			110,0000000 00000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		6,0000000 00000	23,000000 000000			138,0000000 00000		
		2° ordine " "		6,0000000 00000	20,500000 000000			123,0000000 00000		
		Tiranti T4 1° ordine " "		3,0000000 00000	27,000000 000000			81,00000000 0000		
		2° ordine " "		3,0000000 00000	23,000000 000000			69,00000000 0000		
		Tiranti T5 1° ordine " "		4,0000000 00000	23,000000 000000			92,00000000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE								12.601.099,79



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.601.099,79	
		Tiranti T6 1° ordine " "		4,000000 00000	20,500000 000000			82,00000000 0000		
		" "		3,000000 00000	22,000000 000000			66,00000000 0000		
		Totale	m					761,00000000 00000	9,7300000 00000	7.404,53
1375	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Tiranti Tiranti T2 1° ordine " "		5,000000 00000	22,000000 000000		2,000000 00000	220,00000000 00000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		6,000000 00000	23,000000 000000		2,000000 00000	276,00000000 00000		
		2° ordine " "		6,000000 00000	20,500000 000000		2,000000 00000	246,00000000 00000		
		Tiranti T4 1° ordine " "		3,000000 00000	27,000000 000000		2,000000 00000	162,00000000 00000		
		2° ordine A RIPORTARE							12.608.504,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.608.504,32	
		" "		3,0000000 00000	23,000000 000000		2,0000000 00000	138,0000000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	23,000000 000000		2,0000000 00000	184,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	20,500000 000000		2,0000000 00000	164,0000000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	22,000000 000000		2,0000000 00000	132,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.522,0000000 000000	1,7700000 00000	2.693,94
1376	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,400000 000000		51,2000000 000000	1.781,7600000 000000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000	14,100000		51,200000	1.443,840000		
		A RIPORTARE							12.611.198,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		000000	000000		12.611.198,26
		2° ordine		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,000000 00000	13,200000 000000		51,200000 000000	1.351,680000 000000		
		Tiranti T4								
		1° ordine		2,000000 00000	7,200000 00000		51,200000 000000	737,280000 00000		
		2° ordine		2,000000 00000	7,200000 00000		51,200000 000000	737,280000 00000		
		" "		2,000000 00000	7,200000 00000		51,200000 000000	737,280000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine		2,000000 00000	13,500000 000000		51,200000 000000	1.382,400000 000000		
		2° ordine		2,000000 00000	12,900000 000000		51,200000 000000	1.320,960000 000000		
		" "		2,000000 00000	10,800000 000000		51,200000 000000	1.105,920000 000000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tiranti T2								
		1° ordine		14,000000 000000	0,4600000 00000		42,600000 000000	274,3440000 00000		
		" "								
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		A RIPORTARE								12.611.198,26

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.611.198,26	
		" "		12,000000 000000	0,460000 00000		42,600000 000000	235,1520000 00000		
		2° ordine								
		" "		11,000000 000000	0,460000 00000		42,600000 000000	215,5560000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	117,5760000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	117,5760000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		11,000000 000000	0,460000 00000		42,600000 000000	215,5560000 00000		
		2° ordine								
		" "		11,000000 000000	0,460000 00000		42,600000 000000	215,5560000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		8,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	156,7680000 00000		
		.								
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	17,400000 000000		17,800000 000000	309,7200000 00000		
		Tiranti T3								
		A RIPORTARE							12.611.198,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.611.198,26	
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	14,100000 00000		17,800000 00000	250,9800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	13,200000 00000		17,800000 00000	234,9600000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000		17,800000 00000	128,1600000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000		17,800000 00000	128,1600000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	13,500000 00000		17,800000 00000	240,3000000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	12,900000 00000		17,800000 00000	229,6200000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	10,800000 00000		17,800000 00000	192,2400000 00000		
		Totale parziale	kg					13.123,34400 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		A RIPORTARE							12.611.198,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.611.198,26	
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				6,691293840 000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900 0000000	-		
				1,0000000 00000				147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000			147,30900 0000000	736,5450000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		6,0000000			147,30900	883,8540000		
		A RIPORTARE							12.611.198,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.611.198,26	
		2° ordine		00000			0000000	00000		
		" "		6,0000000 00000			147,30900 0000000	883,8540000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg				3.977,343000 000000			
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		a dedurre foro ø 200 mm		-		0,0314160	236,00000	-		
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		1,0000000 00000		0,0314160 00000	236,00000 0000000	7,414176000 000		
		piastra B sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		A RIPORTARE							12.611.198,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							12.611.198,26
		" (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	
		piastra C sp. 35 mm		1,0000000 00000				5,356742160 000	
		" "		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,8000000 0000	
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti		-			130,34200 0000000	-	
		" "		1,0000000 00000				130,3420000 00000	
		A sommare totale ancoraggi							
		Tiranti T4							
		1° ordine		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000	
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000	
		2° ordine		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000	
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000	
		Totale	kg					18.029,91341 9840000	0,6800000 00000
1377	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.							
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito							
		Travi di contrasto - posa in opera		1,0000000			18.030,04	18.030,04800	
		A RIPORTARE							12.623.458,60



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.623.458,60	
		Totale	kg	00000			800000000 0	0000000		3.606,01
1378	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2						18.030,04800 0000000	0,2000000 000000	
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta provvisoria tergo pali - magrone								
		tratto A-B								
		" "		1,0000000 00000	16,200000 000000		0,1800000 000000	2,916000000 000		
		tratto B-C								
		" "		1,0000000 00000	33,660000 000000		0,1800000 000000	6,058800000 000		
		tratto C-E								
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 000000		0,1800000 000000	1,512000000 000		
		tratto E-F								
		" "		1,0000000 00000	33,690000 000000		0,1800000 000000	6,064200000 000		
		tratto F-H								
		" "		1,0000000 00000	6,6000000 000000		0,1800000 000000	1,188000000 000		
		Totale	m³					17,73900000 0000	66,740000 000000	1.183,90
1379	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		A RIPORTARE								12.628.248,51

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.628.248,51	
		. GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Canaletta provvisoriale tergo pali - fornitura tratto A-B " " tratto B-C " " tratto C-E " " tratto E-F " " tratto F-H " " .								
		Totale	m	1,0000000 00000	16,200000 000000			16,20000000 0000		
				1,0000000 00000	33,660000 000000			33,66000000 0000		
				1,0000000 00000	8,4000000 000000			8,400000000 000		
				1,0000000 00000	33,690000 000000			33,69000000 0000		
				1,0000000 00000	6,6000000 000000			6,600000000 000		
								98,55000000 0000	14,350000 000000	
									1.414,19	
1380	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Canaletta provvisoriale tergo pali - posa in opera tratto A-B " "		1,0000000	16,200000			16,20000000		
		A RIPORTARE							12.629.662,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		12.629.662,70
		tratto B-C		1,0000000	33,6600000			33,6600000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto C-E		1,0000000	8,4000000			8,4000000000		
		" "		00000	000000			000		
		tratto E-F		1,0000000	33,6900000			33,6900000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto F-H		1,0000000	6,6000000			6,6000000000		
		" "		00000	000000			000		
		.								
		Totale	m					98,5500000000	4,7900000000	472,05
								0000		
1381	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Pozzetti		2,0000000	1,4000000	1,4000000	4,0000000	15,6800000000		
		" "		00000	000000	000000	000000	0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					15,6800000000	159,4900000000	2.500,80
								0000		
1382	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								12.632.635,55

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.632.635,55	
		Chiusini " "		2,000000 00000	1,400000 00000	1,400000 00000	3,92000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,92000000 000	51,840000 000000	203,21	
1383	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " "		2,000000 00000	1,400000 00000	1,400000 00000	3,92000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,92000000 000	34,890000 000000	136,77	
1384	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)		2,000000 00000	5,600000 00000		11,20000000 0000			
		Totale	m				11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29	
1385	XX	SEPARATORE								
		A RIPORTARE							12.632.997,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.632.997,82	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1386	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	18,000000 000000		72,00000000 0000		1.012,32	
1387	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	18,000000 000000		72,00000000 0000	14,060000 000000	471,60	
1388	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Totale	m	4,0000000 00000	18,000000 000000		72,00000000 0000	6,5500000 00000	471,60	
		A RIPORTARE							12.634.481,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.634.481,74	
		. GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . . Presostegno al contorno " "								
				19,000000 000000	10,000000 000000			190,000000 000000		
		Totale	m					190,000000 000000	19,200000 000000	3.648,00
1389	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		. GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "								
				19,000000 000000	10,000000 000000		28,900000 000000	5.491,000000 000000		
		Totale	kg					5.491,000000 000000	0,920000 000000	5.051,72
1390	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60								
		. GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . .								
		A RIPORTARE							12.643.181,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.643.181,46	
		Consolidamento al fronte " (Lunghezza = 10,50-1,50)		11,000000 000000	9,000000 000000			99,000000 0000		
		Totale	m					99,000000 0000	33,670000 000000	3.333,33
1391	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno contorno " (Lunghezza = 9,00-1,50)		16,000000 000000	7,500000 000000			120,000000 000000		
		piede centina " (Simili = 2+2) * (Lunghezza = 7,50-1,50)		4,000000 000000	6,000000 000000			24,000000 0000		
		Totale	m					144,000000 000000	33,670000 000000	4.848,48
1392	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000 000	0,000000 000000	0,00
1393	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								12.651.363,27

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.651.363,27	
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Embrici								
		" "		1,0000000	8,5500000			8,550000000		
				00000	00000			000		
		Totale	m					8,550000000	5,8000000	
								000	00000	
1394	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura								
		" "		1,0000000	55,9000000			55,900000000		
				00000	00000			0000		
		" "		1,0000000	56,7000000			56,700000000		
				00000	00000			0000		
		Totale	m					112,6000000	14,3500000	
								00000	00000	
1395	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		1,0000000	55,9000000			55,900000000		
		A RIPORTARE							12.653.028,67	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000	12.653.028,67	
				1,0000000	56,700000			56,7000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m					112,6000000 00000	4,7900000 00000	539,35
		A RIPORTARE							12.653.568,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.653.568,02	
1396	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " "								
		" " (Altezza = (23,02+0,00)/2)		1,0000000 00000	1,1000000 00000		23,0200000 0000000	25,322000000 0000		
		da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (23,02+24,42)/2)		1,0000000 00000	5,1000000 00000		23,7200000 0000000	120,972000000 00000		
		da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (24,42+20,46)/2)		1,0000000 00000	27,5000000 0000000		22,4400000 0000000	617,100000000 00000		
		da sez C ÷ sez D " " (Altezza = (20,46+13,28)/2)		1,0000000 00000	12,0000000 0000000		16,8700000 0000000	202,440000000 00000		
		da sez D ÷ fine scavo " " (Altezza = (13,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	5,9000000 0000000		6,6400000 0000000	39,176000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1,061,984500 000000	1,5500000 00000	1.646,08	
1397	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito .								
		A RIPORTARE							12.655.214,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.655.214,10	
		Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (61,70+53,90)/2)		1,000000 00000	5,100000 00000		57,800000 000000	294,7800000 00000		
		da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (53,90+21,02)/2)		1,000000 00000	27,500000 000000		37,460000 000000	1.030,150000 000000		
		da sez C ÷ sez D " " (Altezza = (21,02+40,93)/2)		1,000000 00000	12,000000 000000		30,975000 000000	371,7000000 00000		
		da sez D ÷ fine scavo " " (Altezza = (40,93+0,00)/2)		1,000000 00000	5,900000 00000		20,465000 000000	120,7435000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.817,373500 000000	1,5500000 00000	2.816,93	
1398	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,0000000 0000		
		tubazione " "		1,000000 00000	70,000000 000000	1,500000 00000	1,000000 00000	105,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				130,0000000 -----	2,9000000 -----	377,00	
		A RIPORTARE							12.658.408,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	12.658.408,03
1399	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1400	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Vedi quantità scavo " " " " " " " "		1,0000000 00000			1,061,980 000000000	1.061,980000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			1.817,460 000000000	1.817,460000 000000		
		Totale		1,0000000 00000			130,00000 0000000	130,0000000 000000		
		Totale		1,0000000 00000			25,0000000 0000000	25,00000000 0000		
		Totale					3.034,440000 000000	0,1500000 000000		455,17
		A RIPORTARE								12.658.945,20

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1401	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.65 mq " "							12.658.945,20	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	100,50000 0000000		0,6500000 00000	65,32500000 0000	0,5800000 00000	37,89
1402	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1403	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) fosso di guardia provvisorio " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	55,900000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	7,826000000 000		12.658.983,09
				1,0000000 00000	56,700000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	7,938000000 000		
				1,0000000	100,60000	1,0000000	0,5000000	50,30000000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	0000000	00000	00000	0000		12.658.983,09
		Totale	m <sup>3</sup>					66,06400000 0000	2,9000000 00000	191,59
1404	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			66,064000 000000	66,06400000 0000	0,1500000 00000	9,91
		A RIPORTARE								12.659.184,59

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1405	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima . Magrone " " (Larghezza = 1,09+0,10) . <div style="text-align: right;">RIPORTO</div>							12.659.184,59	
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,1900000 00000	0,1000000 00000	1,190000000 000	66,740000 000000	79,42
1406	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima . Casseri longitudinali interni " " . <div style="text-align: right;">Totale</div>								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		11,870000 000000	59,3500000 0000	14,360000 000000	852,27
1407	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima . <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>								
		A RIPORTARE								12.660.116,28

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.660.116,28	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN160/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml " "		2,000000 00000	2,4960000 00000		17,900000 000000	89,35680000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 2*2)		4,000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	2,168000000 000		
		Calastrelli IPN 160 " "		2,0000000 00000	0,2430000 00000		17,900000 000000	8,699400000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,4500000 00000	157,00000 000000	38,15100000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2000000 00000	62,800000 000000	13,06240000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,344)/2)		2,0000000 00000	0,4320000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,138880000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0400000 00000	62,800000 000000	5,024000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,1800000 00000	78,500000 000000	6,358500000 000		
		. Totale parziale	kg				170,9589800			
		A RIPORTARE							12.660.116,28	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.660.116,28	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,0000000			170,9590000	170,9590000		
				00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml								
		" "		2,0000000	7,0500000		17,9000000	252,3900000		
				00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 7*2)		14,0000000	0,1000000		5,4200000	7,588000000		
				0000000	00000		00000	000		
		Calastrelli IPN 160								
		" "		7,0000000	0,2430000		17,9000000	30,447900000		
				00000	00000		0000000	0000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,4500000	0,1800000	78,5000000	12,717000000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		.								
		Catene di unione diam. 22, peso 2.984 kg/ml								
		" "		11,0000000	1,0070000		2,9840000	33,053768000		
				0000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,0000000			20,0000000	20,000000000		
				00000			0000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					698,1146480		
								00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		-			698,1150000	-		
				1,0000000			0000000	698,1150000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							12.660.116,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.660.116,28	
		A sommare centine globali								
		" "		5,0000000			698,11500	3.490,575000		
				00000			0000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				1.335,060				1.335,060000		
				000000000				000000		
		Totale	kg				2.155,514648	1,2900000	2.780,61	
							000000	00000		
1408	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Dima								
		.								
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 160								
		vedi quantità centina								
		" "		1,0000000			3.490,575	3.490,575000		
				00000			000000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				1.335,060				1.335,060000		
				000000000				000000		
		Totale	kg				2.155,515000	0,0200000	43,11	
							000000	00000		
1409	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		.								
		GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		Dima								
		.								
		Casseri								
		A RIPORTARE							12.662.940,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.662.940,00	
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		0,980000 00000	9,80000000 000		
		frontali " "		2,000000 00000			4,760000 00000	9,52000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,32000000 0000	13,450000 000000	259,85	
1410	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		1,630000 00000	16,30000000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			2,800000 00000	2,80000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,10000000 0000	16,380000 000000	312,86	
1411	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							12.663.512,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.663.512,71	
		Dima · Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
				1,0000000 00000		61,550000 000000	40,000000 000000	2.462,000000 000000		
		Totale	kg				2.462,000000 000000	0,8200000 00000	2.018,84	
1412	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato · GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima · Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq. " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	11,870000 000000	7,9800000 00000	473,6130000 00000		
		Totale	kg				473,6130000 00000	1,1800000 00000	558,86	
1413	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 · GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima · Getto " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		12,310000 000000	61,55000000 0000		
		A RIPORTARE							12.666.090,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.666.090,41	
		Totale	m³				61,55000000 0000	87,240000 000000	5.369,62	
1414	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000			61,550000 000000		150,18	
		A RIPORTARE							12.671.610,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1415	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.09.0.0.001.B - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.09.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.09.0.0.001.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.09.0.0.001.B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.09.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.09.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.09.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.09.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								12.671.610,21
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1416	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>" "</p>		6,0000000 00000	9,0000000 00000		54,0000000 0000		12.671.610,21	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.671.610,21	
		" "		3,000000 0000	12,000000 000000			36,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	16,000000 000000			64,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	20,000000 000000			80,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	22,000000 000000			88,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	24,000000 000000			96,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	26,000000 000000			104,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	28,000000 000000			112,00000000 0000		
		" "		12,000000 000000	30,000000 000000			360,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	28,000000 000000			112,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	26,000000 000000			104,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	24,000000 000000			96,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	22,000000 000000			88,00000000 0000		
		" "		2,000000 0000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	18,000000 000000			54,00000000 0000		
		" "		3,000000 0000	16,000000 000000			48,00000000 0000		
		A RIPORTARE							12.671.610,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.671.610,21	
		" "		4,0000000 00000	12,0000000 000000			48,00000000 0000		
		" "		4,0000000 00000	9,0000000 00000			36,00000000 0000		
		Totale	m					1.696,000000 000000	119,30000 0000000	202.332,80
1417	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm								
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		6,0000000 00000	9,0000000 00000	0,7854000 00000	70,0000000 000000	2.968,812000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		3,0000000 00000	12,0000000 000000	0,7854000 00000	70,0000000 000000	1.979,208000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	16,0000000 000000	0,7854000 00000	70,0000000 000000	3.518,592000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	19,0000000 000000	0,7854000 00000	70,0000000 000000	4.178,328000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	20,0000000 000000	0,7854000 00000	100,0000000 000000	6.283,200000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	22,0000000 000000	0,7854000 00000	100,0000000 000000	6.911,520000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	24,0000000 000000	0,7854000 00000	100,0000000 000000	7.539,840000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	26,0000000 000000	0,7854000 00000	100,0000000 000000	8.168,160000 000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	28,0000000 000000	0,7854000 00000	100,0000000 000000	8.796,480000 000000		
		A RIPORTARE							12.873.943,01	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.873.943,01	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		12,000000 000000	30,000000 000000	0,7854000 00000	180,00000 0000000	50.893,92000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	28,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	8.796,48000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	26,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	8.168,16000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	24,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	7.539,84000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	22,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	6.911,52000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		2,0000000 00000	20,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	3.141,60000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		3,0000000 00000	18,000000 000000	0,7854000 00000	100,00000 0000000	4.241,16000 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		3,0000000 00000	16,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.638,94400 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	12,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.638,94400 0000000		
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000 00000	9,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	1.979,20800 0000000		
		Totale	kg					147.293,9160 00000000	0,8200000 00000	120.781,01
1418	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	3,6000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,504000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	3,6000000	1,4000000	0,1000000	0,504000000		
		A RIPORTARE								12.994.724,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	00000	000		12.994.724,02
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,00000000	38,200000	1,40000000	0,10000000	5,348000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,00000000	14,400000	1,40000000	0,10000000	2,016000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,00000000	29,500000	1,40000000	0,10000000	4,130000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,00000000	3,60000000	1,40000000	0,10000000	0,504000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,00000000	6,00000000	1,40000000	0,10000000	0,840000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	000000	00000	00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,846000000	66,740000000000	924,08
1419	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,00000000	3,60000000		1,00000000	7,200000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		" "		2,00000000	4,80000000		1,00000000	9,600000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		" "		2,00000000	38,200000		1,00000000	76,400000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,00000000	14,400000		1,00000000	28,800000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,00000000	29,500000		1,00000000	59,000000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,00000000	4,80000000		1,00000000	9,600000000		
		A RIPORTARE								12.995.648,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000		12.995.648,10
		" "		2,0000000	6,0000000		1,0000000	12,0000000		
		frontali finali		00000	00000		00000	0000		
		" "		2,0000000		1,2000000	1,0000000	2,400000000		
		frontali intermedie		00000		00000	00000	000		
		" "		6,0000000		1,2000000	1,0000000	7,200000000		
		salti di quota		00000		00000	00000	000		
		" "(Lunghezza = (1,16+0,98)/2) * (Altezza = (0,56+0,84)/2)		2,0000000	1,0700000		0,7000000	1,498000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "		1,0000000		1,2000000	0,5600000	0,672000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		" "		2,0000000	1,2000000		1,0700000	2,568000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "(Lunghezza = (1,20+0,99)/2) * (Altezza = (0,74+0,95)/2)		2,0000000	1,0950000		0,8450000	1,850550000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "		1,0000000		1,2000000	1,8000000	2,160000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		" "		2,0000000	1,2000000		0,5000000	1,200000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		" "		1,0000000		1,2000000	1,5000000	1,800000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					223,9485500	10,070000	2.255,16
								000000	000000	
1420	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								12.997.903,26

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.997.903,26	
		Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc								
		" "		1,000000 00000		130,12000 0000000	50,000000 000000	6,506,000000 000000		
		Totale	kg				6,506,000000 000000	0,8200000 00000	5.334,92	
1421	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Getto trave di testata								
		" "		1,000000 00000	3,600000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	4,32000000 000		
		" "		1,000000 00000	4,800000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	5,76000000 000		
		" "		1,000000 00000	38,200000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	45,84000000 0000		
		" "		1,000000 00000	14,400000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	17,28000000 0000		
		" "		1,000000 00000	29,500000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	35,40000000 0000		
		" "		1,000000 00000	4,800000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	5,76000000 000		
		" "		1,000000 00000	6,000000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	7,20000000 000		
		salto di quota								
		" (Lunghezza = (1,16+0,98)/2) * (Altezza = (0,56+0,84)/2)		2,000000 00000	1,070000 00000	1,200000 00000	0,700000 00000	1,79760000 000		
		" "		2,000000 00000	1,200000 00000	1,200000 00000	1,070000 00000	3,08160000 000		
		A RIPORTARE							13.003.238,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.003.238,18	
		" (Lunghezza = (1,20+0,99)/2) * (Altezza = (0,74+0,95)/2)		2,000000 0000	1,095000 0000	1,200000 0000	0,845000 0000	2,22066000 000		
		" "		2,000000 0000	1,200000 0000	1,200000 0000	0,500000 0000	1,44000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					130,099860 00000	82,120000 000000	10.683,80
1422	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,000000 0000			130,12000 000000	130,120000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					130,120000 00000	2,440000 00000	317,49
1423	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm " "		1,000000 0000		10,000000 00000	778,63000 000000	7.786,30000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					7.786,30000	1,6300000	12.691,67
		A RIPORTARE								13.026.931,14

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.026.931,14	
1424	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE - GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito - Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc " "					000000	00000		
		Totale	kg	1,000000 00000	0,100000 00000	778,63000 0000000	30,000000 000000	2.335,890000 000000	1,1000000 00000	2.569,48
1425	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. - GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito - Perforazione per drenaggi " "								
		Totale	m	20,000000 000000	6,0000000 00000			120,0000000 00000		
		Totale		10,000000 000000	6,0000000 00000			60,00000000 0000		
		Totale		28,000000 000000	3,0000000 00000			84,00000000 0000		
		Totale						264,0000000 00000	26,770000 000000	7.067,28
1426	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		A RIPORTARE							13.036.567,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.036.567,90	
		. GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito .								
		Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		" "		20,000000 000000	6,000000 000000			120,000000 000000		
		" "		10,000000 000000	6,000000 000000			60,000000 000000		
		" "		28,000000 000000	3,000000 000000			84,000000 000000		
		. Totale	m					264,000000 000000	8,330000 000000	2.199,12
1427	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. .								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito .								
		Perforazioni per tiranti								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 000000	20,500000 000000			41,000000 000000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		4,000000 000000	28,500000 000000			114,000000 000000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 000000	25,000000 000000			100,000000 000000		
		Tratta 4								
		A RIPORTARE							13.038.767,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.038.767,02	
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	34,000000 000000			136,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,500000 000000			152,5000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,000000 000000			150,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	29,500000 000000			147,5000000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,0000000 00000	27,500000 000000			137,5000000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	27,500000 000000			110,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,500000 000000			102,0000000 00000		
		3° ordine								
		A RIPORTARE							13.038.767,02	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.038.767,02	
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	28,500000 000000			114,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Tratta T8								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	24,000000 000000			48,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.788,500000 000000	15,500000 000000	27.721,75
1428	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		2,0000000 00000	10,500000 000000			21,0000000 00000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		4,0000000 00000	18,500000 000000			74,0000000 00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							13.066.488,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.066.488,77	
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		4,0000000 00000	15,000000 000000			60,00000000 0000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 34,00-10,00)		4,0000000 00000	24,000000 000000			96,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		4,0000000 00000	20,000000 000000			80,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 29,00-10,00)		4,0000000 00000	19,000000 000000			76,00000000 0000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 30,50-10,00)		5,0000000 00000	20,500000 000000			102,5000000 00000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 30,00-10,00)		5,0000000 00000	20,000000 000000			100,0000000 00000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 29,50-10,00)		5,0000000 00000	19,500000 000000			97,50000000 0000		
		4° ordine								
		" (Lunghezza = 27,50-10,00)		5,0000000 00000	17,500000 000000			87,50000000 0000		
		Tratta 6								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 27,50-10,00)		4,0000000 00000	17,500000 000000			70,00000000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							13.066.488,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.066.488,77	
		" (Lunghezza = 25,50-10,00)		4,0000000 00000	15,500000 000000			62,00000000 0000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		4,0000000 00000	15,000000 000000			60,00000000 0000		
		Tratta T7								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 28,50-10,00)		4,0000000 00000	18,500000 000000			74,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 25,00-10,00)		4,0000000 00000	15,000000 000000			60,00000000 0000		
		Tratta T8								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 24,00-10,00)		2,0000000 00000	14,000000 000000			28,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					1.148,500000 000000	6,1900000 00000	7.109,22
1429	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	20,500000 000000			41,00000000 0000		
		Tratta 3								
		A RIPORTARE							13.073.597,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.073.597,99	
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	28,500000 000000			114,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	25,000000 000000			100,000000 00000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	34,000000 000000			136,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	30,000000 000000			120,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,000000 00000	29,000000 000000			116,000000 00000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,500000 000000			152,500000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000			150,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000 00000	29,500000 000000			147,500000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,000000 00000	27,500000 000000			137,500000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.073.597,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.073.597,99	
		" "		4,0000000 00000	27,500000 000000			110,0000000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000	25,500000 000000			102,0000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		3° ordine		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine		4,0000000 00000	28,500000 000000			114,0000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Tratta T8								
		1° ordine		2,0000000 00000	24,000000 000000			48,0000000 00000		
		" "		2,0000000 00000	24,000000 000000			48,0000000 00000		
		.								
		Totale	m					1.788,5000000 0000000	2,4500000 00000	4.381,83
1430	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Tiranti								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		A RIPORTARE								13.077.979,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.077.979,82	
		" "		2,000000 00000	20,500000 000000			41,00000000 0000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	28,500000 000000			114,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	34,000000 000000			136,0000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000 00000	29,000000 000000			116,0000000 00000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,500000 000000			152,5000000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	30,000000 000000			150,0000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000	29,500000 000000			147,5000000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,0000000	27,500000			137,5000000		
		A RIPORTARE							13.077.979,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			00000		13.077.979,82
		Tratta 6								
		1° ordine								
		" "		4,0000000	27,500000			110,0000000		
				00000	000000			00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000	25,500000			102,0000000		
				00000	000000			00000		
		3° ordine								
		" "		4,0000000	25,000000			100,0000000		
				00000	000000			00000		
		Tratta T7								
		1° ordine								
		" "		4,0000000	28,500000			114,0000000		
				00000	000000			00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000	25,000000			100,0000000		
				00000	000000			00000		
		Tratta T8								
		1° ordine								
		" "		2,0000000	24,000000			48,0000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m					1.788,500000	9,7300000	17.402,11
								000000	00000	
1431	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Tiranti								
		A RIPORTARE								13.095.381,93

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.095.381,93	
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	20,500000 000000		1,000000 00000	41,000000 00000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	28,500000 000000		1,000000 00000	114,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	100,000000 00000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	34,000000 000000		2,000000 00000	272,000000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	30,000000 000000		2,000000 00000	240,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		4,000000 00000	29,000000 000000		3,000000 00000	348,000000 00000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,500000 000000		1,000000 00000	152,500000 00000		
		2° ordine								
		" "		5,000000 00000	30,000000 000000		2,000000 00000	300,000000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,000000	29,500000		4,000000	590,000000		
		A RIPORTARE							13.095.381,93	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	00000		13.095.381,93
		4° ordine		00000	000000		00000	00000		
		" "		5,000000 00000	27,500000 000000		4,000000 00000	550,000000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine		4,000000 00000	27,500000 000000		2,000000 00000	220,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	25,500000 000000		2,000000 00000	204,000000 00000		
		2° ordine		4,000000 00000	25,000000 000000		3,000000 00000	300,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	28,500000 000000		1,000000 00000	114,000000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine		4,000000 00000	25,000000 000000		1,000000 00000	100,000000 00000		
		" "		4,000000 00000	24,000000 000000		1,000000 00000	48,00000000 0000		
		Tratta T8								
		1° ordine		2,000000 00000	24,000000 000000		1,000000 00000	48,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					3.693,500000 000000	1,77000000 00000	6.537,50
1432	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275								
		.								
		A RIPORTARE								13.101.919,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Travi di contrasto - fornitura - 2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	11,200000 00000		51,200000 00000	1.146,880000 000000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	12,500000 00000		51,200000 00000	1.280,000000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	12,100000 00000		51,200000 00000	1.239,040000 000000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,0000000 00000		51,200000 00000	921,6000000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,0000000 00000		51,200000 00000	921,6000000 000000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	9,0000000 00000		51,200000 00000	921,6000000 000000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	11,000000 00000		51,200000 00000	1.126,400000 000000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000	11,000000		51,200000	1.126,400000		
		A RIPORTARE							13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		000000	000000		13.101.919,43
		3° ordine		00000	000000		000000	000000		
		" "		2,000000 00000	11,000000 000000		51,200000 000000	1.126,400000 000000		
		4° ordine		2,000000 00000	11,000000 000000		51,200000 000000	1.126,400000 000000		
		" "		2,000000 00000	11,000000 000000		51,200000 000000	1.126,400000 000000		
		Tratta 6								
		1° ordine		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		" "		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		2° ordine		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		" "		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		3° ordine		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		" "		2,000000 00000	9,000000 00000		51,200000 000000	921,600000 000000		
		Tratta T7								
		1° ordine		2,000000 00000	12,000000 000000		51,200000 000000	1.228,800000 000000		
		" "		2,000000 00000	12,100000 000000		51,200000 000000	1.239,040000 000000		
		2° ordine		2,000000 00000	12,100000 000000		51,200000 000000	1.239,040000 000000		
		" "		2,000000 00000	12,100000 000000		51,200000 000000	1.239,040000 000000		
		Tratta T8								
		1° ordine		2,000000 00000	7,400000 00000		51,200000 000000	757,760000 000000		
		" "		2,000000 00000	7,400000 00000		51,200000 000000	757,760000 000000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		A RIPORTARE								13.101.919,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		10,000000	0,46000000		42,600000	195,96000000		
				000000	000000		000000	000000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		9,00000000	0,46000000		42,600000	176,36400000		
				000000	000000		000000	000000		
		2° ordine								
		" "		9,00000000	0,46000000		42,600000	176,36400000		
				000000	000000		000000	000000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		2° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		3° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		2° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		3° ordine								
		" "		8,00000000	0,46000000		42,600000	156,76800000		
				000000	000000		000000	000000		
		A RIPORTARE							13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		4° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		2° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		3° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	176,3640000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	176,3640000 00000		
		Tratta T8								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	97,98000000 0000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,2000000 000000		17,8000000 000000	199,3600000 00000		
		Tratta 3								
		A RIPORTARE							13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	12,500000 00000		17,800000 00000	222,500000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	12,100000 00000		17,800000 00000	215,380000 00000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,800000 00000	160,200000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,800000 00000	160,200000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,800000 00000	160,200000 00000		
		Tratta 5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 00000		17,800000 00000	195,800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 00000		17,800000 00000	195,800000 00000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 00000		17,800000 00000	195,800000 00000		
		4° ordine								
		" "		1,0000000 00000	11,000000 00000		17,800000 00000	195,800000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,8000000 000000	160,2000000 00000		
		2° ordine		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,8000000 000000	160,2000000 00000		
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,8000000 000000	160,2000000 00000		
		3° ordine		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,8000000 000000	160,2000000 00000		
		" "		1,0000000 00000	9,0000000 00000		17,8000000 000000	160,2000000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine		1,0000000 00000	12,0000000 000000		17,8000000 000000	213,6000000 00000		
		" "		1,0000000 00000	12,1000000 000000		17,8000000 000000	215,3800000 00000		
		2° ordine		1,0000000 00000	12,1000000 000000		17,8000000 000000	215,3800000 00000		
		" "		1,0000000 00000	7,4000000 00000		17,8000000 000000	131,7200000 00000		
		Tratta T8								
		1° ordine		1,0000000 00000	7,4000000 00000		17,8000000 000000	131,7200000 00000		
		" "		1,0000000 00000	7,4000000 00000		17,8000000 000000	131,7200000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					22.436,13600 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 000000	93,86522400 0000		
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 000000	-		
				1,0000000 00000				6,691293840 000		
		A RIPORTARE							13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,7600000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,6237500 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900 0000000	-		
				1,0000000 00000				147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tratta 2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		Tratta 3								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tratta 4								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.101.919,43	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.101.919,43	
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		3° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tratta 6								
		1° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		3° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tratta T7								
		1° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		2° ordine		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tratta T8								
		1° ordine		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		.								
		Totale parziale						6.334,287000		
		A RIPORTARE	kg						13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000000	13.101.919,43	
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm							
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000	
		a dedurre foro ø 200 mm							
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,0314160 00000	236,00000 0000000	-	
				1,0000000 00000			7,414176000 000		
		piastra B sp. 30 mm							
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000	
		a dedurre foro ø 170 mm							
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	
				1,0000000 00000			5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm							
		" "		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000	
		Totale parziale	kg				130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti							
		" "		-			130,34200 0000000	-	
				1,0000000 00000			130,3420000 00000		
		A sommare totale ancoraggi							
		Tratta 5							
		1° ordine							
		" "		5,0000000			130,34200	651,7100000	
		A RIPORTARE						13.101.919,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			0000000	00000		13.101.919,43
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000			130,34200 0000000	651,7100000 00000		
		3° ordine								
		" "		5,0000000 00000			130,34200 0000000	651,7100000 00000		
		4° ordine								
		" "		5,0000000 00000			130,34200 0000000	651,7100000 00000		
		.								
		Totale	kg					31.524,43741 9840000	0,6800000 00000	21.436,62
1433	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000			31.524,57 200000000 0	31.524,57200 0000000		
		.								
		Totale	kg					31.524,57200 0000000	0,2000000 00000	6.304,91
1434	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Canaletta provvisoria tergo pali - magrone								
		A RIPORTARE								13.129.660,96

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.129.660,96	
		tratto A-C								
		" "		1,0000000 00000	2,4000000 00000		0,1800000 00000	0,432000000 000		
		" "		1,0000000 00000	3,6000000 00000		0,1800000 00000	0,648000000 000		
		tratto C-D								
		" "		1,0000000 00000	39,4300000 00000		0,1800000 00000	7,097400000 000		
		tratto D-E								
		" "		1,0000000 00000	14,4000000 00000		0,1800000 00000	2,592000000 000		
		tratto E-F								
		" "		1,0000000 00000	30,7200000 00000		0,1800000 00000	5,529600000 000		
		tratto F-H								
		" "		1,0000000 00000	3,6000000 00000		0,1800000 00000	0,648000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000		0,1800000 00000	0,864000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				17,811000000 0000	66,7400000 000000	1.188,71	
1435	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta provvisoria tergo pali - fornitura								
		tratto A-C								
		" "		1,0000000	2,4000000		2,400000000			
		A RIPORTARE							13.130.849,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		13.130.849,67
		" "		1,0000000	3,6000000			3,600000000		
		tratto C-D		00000	00000			000		
		" "		1,0000000	39,4300000			39,430000000		
		tratto D-E		00000	00000			0000		
		" "		1,0000000	14,4000000			14,400000000		
		tratto E-F		00000	00000			0000		
		" "		1,0000000	30,7200000			30,720000000		
		tratto F-H		00000	00000			0000		
		" "		1,0000000	3,6000000			3,600000000		
		" "		00000	00000			000		
		" "		1,0000000	4,8000000			4,800000000		
		" "		00000	00000			000		
		Totale	m					98,950000000	14,350000000000	1.419,93
								0000		
1436	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta provvisoriale tergo pali - posa in opera								
		tratto A-C								
		" "		1,0000000	2,4000000			2,400000000		
		" "		00000	00000			000		
		" "		1,0000000	3,6000000			3,600000000		
		" "		00000	00000			000		
		A RIPORTARE								13.132.269,60

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.132.269,60	
		tratto C-D								
		" "		1,0000000 00000	39,430000 00000			39,43000000 0000		
		tratto D-E								
		" "		1,0000000 00000	14,400000 00000			14,40000000 0000		
		tratto E-F								
		" "		1,0000000 00000	30,720000 00000			30,72000000 0000		
		tratto F-H								
		" "		1,0000000 00000	3,6000000 00000			3,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000			4,800000000 000		
		.								
		Totale	m					98,95000000 0000	4,7900000 00000	473,97
1437	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Pozzetti								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1438	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		.								
		A RIPORTARE							13.135.244,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.135.244,37	
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		· Chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
1439	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili								
		·								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		·								
		Telaio per chiusini								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		·								
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
1440	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli								
		·								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		·								
		Telaio per chiusini								
		" (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,200000000 0000		
		·								
		Totale	m					11,200000000 0000	1,9900000 00000	22,29
		A RIPORTARE							13.135.606,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1441	XX	SEPARATORE							13.135.606,64	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1442	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	20,000000 000000				1.124,80	
		Totale					80,00000000 0000	14,060000 000000		
1443	GC.DR.A.0 05.B	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA ...-FORI PER DRENAGGIO DA OLTRE METRI 20 E FINO A METRI 40 DI LUNGHEZZA, AL METRO LINEARE DI FO . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	10,000000 000000				568,80	
		Totale					40,00000000 0000	14,220000 000000		
		A RIPORTARE							13.137.300,24	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisorie di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisorie di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisorie di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1444	GC.DR.A.0 05.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> FORI PER DRENAGGIO DI DIAMETRO NON INFERIORE A MM 90 SOVRAPPREZZO PER IL RIVESTIMENTO DEL FORO . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		13.137.300,24
								120,0000000 00000	4,5400000 00000	544,80
1445	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . <p style="text-align: right;">Totale</p>	m	4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		
								120,0000000 00000	6,5500000 00000	786,00
1446	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>								13.138.631,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.138.631,04	
		. Presostegno al contorno " "		25,000000 000000	12,000000 000000			300,000000 000000		
		Totale	m					300,000000 000000	19,200000 000000	5.760,00
1447	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA'; PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "		25,000000 000000	12,000000 000000			8.670,000000 000000		
		Totale	kg			28,900000 000000		8.670,000000 000000	0,9200000 000000	7.976,40
1448	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Consolidamento al fronte " "		30,000000 000000	14,000000 000000			420,000000 000000		
		A RIPORTARE								13.152.367,44

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.152.367,44	
		Totale	m				420,000000 00000	21,300000 000000	8.946,00	
1449	GC.CO.B.0 02.D	PERFORAZIONI A ROTAZIONE O ROTOPERCUSSIONE PER FORI DEL DIAMETRO DA 101 A 150 MM, FINO A 20 M DI LUNGHEZZA . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno contorno " "								
				49,000000 000000	14,000000 000000		686,000000 00000			
		piede centina " " (Simili = 3,00+3,00)		6,000000 00000	14,000000 000000		84,00000000 0000			
		" " (Simili = 2,00+2,00)		4,000000 00000	10,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				810,000000 00000	13,680000 000000	11.080,80	
1450	GC.CO.B.0 03.A	RIVESTIMENTO PER IL SOSTEGNO DEL FORO MEDIANTE IDONEE TUBAZIONI E MECCANISMI . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno contorno " "								
				49,000000	14,000000		686,000000			
		A RIPORTARE							13.172.394,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			00000		13.172.394,24
		piede centina								
		" (Simili = 3,00+3,00)		6,000000 00000	14,000000 000000			84,00000000 0000		
		" (Simili = 2,00+2,00)		4,000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					810,00000000 00000	4,1000000 00000	3.321,00
1451	GC.CO.B.0 05.C	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN VETRORESINA								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Sezione d'attacco								
		.								
		Preconsolidamento al contorno								
		contorno								
		" "		49,000000 000000	14,000000 000000			2,8300000 00000	1.941,380000 000000	
		piede centina								
		" (Simili = 3,00+3,00)		6,000000 00000	14,000000 000000			2,8300000 00000	237,7200000 00000	
		" (Simili = 2,00+2,00)		4,000000 00000	10,000000 000000			2,8300000 00000	113,2000000 00000	
		.								
		Totale	kg					2.292,300000 000000	4,1900000 00000	9.604,74
1452	GC.CO.B.0 06.B	INIEZIONE DI CONSOLIDAMENTO DI ACQUA, CEMENTO E BENTONITE PER ASSORBIMENTO DI MATERIALE SINO A KG 100 PER OGNI METRO DI FORO								
		.								
		A RIPORTARE								13.185.319,98

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.185.319,98	
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno - 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso miscela 1.83 kg/lt contorno " "		49,000000 000000	14,000000 000000	100,000000 000000	1,83000000 000000	125.538,0000 00000000		
		piede centina " " (Simili = 3,00+3,00)		6,00000000 000000	14,000000 000000	100,000000 000000	1,83000000 000000	15.372,000000 00000000		
		" " (Simili = 2,00+2,00)		4,00000000 000000	10,000000 000000	100,000000 000000	1,83000000 000000	7.320,000000 00000000		
		. Totale	kg					148.230,0000 00000000	0,03000000 000000	
1453	BA.LG.A.1 06.A	Cemento ad alta resistenza chimica, del tipo 325, in sacchi. . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno - 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso cemento 1.34 kg/lt contorno " "		49,000000 000000	14,000000 000000	100,000000 000000	1,34000000 000000	91.924,000000 00000000		
		piede centina " " (Simili = 3,00+3,00)		6,00000000 000000	14,000000 000000	100,000000 000000	1,34000000 000000	11.256,000000 00000000		
		" " (Simili = 2,00+2,00)		4,00000000 000000	10,000000 000000	100,000000 000000	1,34000000 000000	5.360,000000 00000000		
		. A RIPORTARE							13.189.766,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.189.766,88	
		Totale	kg					108.540,0000 00000000	0,0800000 00000	8.683,20
1454	BA.LG.A.1 15.A	Bentonite ventilata ed attivata. . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno - 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso bentonite 0.012 kg/lt contorno "        " . piede centina "        " (Simili = 3,00+3,00) "        " (Simili = 2,00+2,00) . Totale		49,000000 000000	14,000000 000000	100,00000 0000000	0,0120000 00000	823,2000000 00000		
		Totale	kg					972,0000000 00000	0,1400000 00000	136,08
1455	BA.LG.A.1 10.A	Additivo fluidificante per strutture in calcestruzzo . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno - 100 lt/valv - 1 valv/ml - peso additivo 0.0118 kg/lt contorno "        " . piede centina A RIPORTARE		49,000000 000000	14,000000 000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	809,4800000 00000		13.198.586,16

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.198.586,16	
		" (Simili = 3,00+3,00)		6,0000000 00000	14,000000 000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	99,12000000 0000		
		" (Simili = 2,00+2,00)		4,0000000 00000	10,000000 000000	100,00000 0000000	0,0118000 00000	47,20000000 0000		
		Totale	kg					955,8000000 00000	1,7500000 00000	1.672,65
1456	XX	SEPARATORE						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
1457	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura								
		" "		1,0000000 00000	47,550000 000000			47,55000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	84,550000 000000			84,55000000 0000		
		Totale	m					132,1000000 00000	14,3500000 00000	1.895,64
1458	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		A RIPORTARE								13.202.154,45

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.202.154,45	
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000	47,550000 000000			47,55000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	84,550000 000000			84,55000000 0000		
		Totale	m					132,1000000 00000	4,7900000 00000	632,76
1459	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Pozzetti								
		" "		1,0000000 00000	1,5000000 00000	1,5000000 00000	2,0000000 00000	4,50000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					4,50000000 000	159,49000 0000000	717,71
1460	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Chiusini								
		" "		1,0000000 00000	1,5000000 00000	1,5000000 00000		2,25000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					2,250000000	51,840000	116,64
		A RIPORTARE							13.203.621,56	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	13.203.621,56	
1461	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Telaio per chiusini "        "		1,0000000 00000	1,5000000 00000	1,5000000 00000				
		Totale	m <sup>2</sup>				2,250000000 000	34,8900000 000000	78,50	
1462	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Telaio per chiusini "        "		4,0000000 00000	1,5000000 00000					
		Totale	m				6,000000000 000	1,9900000 00000	11,94	
		A RIPORTARE							13.203.712,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.203.712,00	
1463	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " "		1,0000000 00000	1,1000000 00000		19,150000 000000	21,06500000 0000		
		" (Altezza = (19,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	5,8000000 00000		9,5750000 00000	55,53500000 0000		
		da sez A ÷ sez B		1,0000000 00000	21,600000 000000		21,825000 000000	471,4200000 00000		
		" (Altezza = (19,15+24,50)/2)		1,0000000 00000	18,000000 000000		30,080000 000000	541,4400000 00000		
		da sez B ÷ sez C		1,0000000 00000	7,0000000 00000		17,830000 000000	124,8100000 00000		
		" (Altezza = (24,50+35,66)/2)		1,0000000 00000	7,0000000 00000		17,830000 000000	124,8100000 00000		
		da sez C ÷ fine scavo		1,0000000 00000	7,0000000 00000		17,830000 000000	124,8100000 00000		
		" (Altezza = (35,66+0,00)/2)		1,0000000 00000	7,0000000 00000		17,830000 000000	124,8100000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.214,270000 000000	1,5500000 00000	1.882,12	
1464	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " (Altezza = ( 166,36+81,77)/2)		1,0000000	21,600000		124,06500	2.679,804000		
		A RIPORTARE							13.205.594,12	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		0000000	000000		13.205.594,12
		da sez B ÷ sez C		1,0000000	18,000000		55,960000	1.007,280000		
		" " (Altezza = (81,77+30,15)/2)		00000	000000		000000	000000		
		da sez C ÷ fine scavo		1,0000000	7,0000000		15,075000	105,5250000		
		" " (Altezza = (30,15+0,00)/2)		00000	00000		000000	00000		
		Totale	m³				3.792,609000	1,5500000		5.878,54
							000000	00000		
1465	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Scavo a sezione pozzetti		2,0000000	2,5000000	2,5000000	2,0000000	25,00000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	0000		
		tubazione		1,0000000	89,000000	1,5000000	1,0000000	133,5000000		
		" "		00000	000000	00000	00000	00000		
		Totale	m³				158,5000000	2,9000000		459,65
							00000	00000		
1466	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								13.211.932,31

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisoriale di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.211.932,31	
		. Scavo a sezione pozzetti " "		2,000000 00000	2,500000 00000	2,500000 00000	2,000000 00000	25,000000 0000		
		Totale	m³					25,000000 0000	3,280000 0000	82,00
1467	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Vedi quantità scavo " " " " " " " "		1,000000 00000			1.214,410 000000000	1.214,410000 000000		
		Totale	m³	1,000000 00000			3.792,750 000000000	3.792,750000 000000		
		Totale	m³	1,000000 00000			158,50000 0000000	158,500000 000000		
		Totale	m³	1,000000 00000			25,000000 000000	25,000000 0000	0,150000 00000	778,60
1468	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . A RIPORTARE						5.190,660000 000000	0,150000 00000	778,60
		A RIPORTARE								13.212.792,91

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.212.792,91	
		Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.90 mq								
		" " " "		1,0000000 00000	99,600000 000000		0,9000000 00000	89,64000000 0000		
		Totale	m³				89,64000000 0000	0,5800000 00000	51,99	
1469	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1470	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Scavo a sezione								
		canaletta rivestita lato inferiore paratia								
		" " (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	47,550000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	6,657000000 000		
		" " (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	84,550000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	11,837000000 0000		
		fosso di guardia provvisorio								
		" " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	147,50000 000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	73,750000000 0000		
		Totale	m³				92,24400000 0000	2,9000000 00000	267,51	
1471	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		A RIPORTARE							13.213.112,41	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.213.112,41	
		. GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . . Vedi quantità scavo " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			92,244000 000000	92,24400000 0000	0,1500000 00000	13,84
		A RIPORTARE							13.213.126,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.213.126,25	
1472	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 - GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima - Magrone " " (Larghezza = 1,64+0,10)		2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,7400000 00000	0,1000000 00000	1,740000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					1,740000000 000	66,740000 000000	116,13
1473	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato - GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima - Casseri longitudinali interni " "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		21,4600000 000000	107,3000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					107,3000000 00000	14,360000 000000	1.540,83
1474	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM - GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima								
		A RIPORTARE								13.214.783,21

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.214.783,21	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN180/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 180, peso 21.90 kg/ml " "		2,0000000 00000	6,3940000 00000		21,900000 000000	280,0572000 00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 6*2)		12,000000 000000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	6,504000000 000		
		Calastrelli IPN 180 " "		6,0000000 00000	0,2430000 00000		21,900000 000000	31,93020000 0000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,5050000 00000	157,00000 000000	42,81390000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2400000 00000	62,800000 000000	15,67488000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,352)/2)		2,0000000 00000	0,4360000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,214240000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0500000 00000	62,800000 000000	6,280000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,2000000 00000	78,500000 000000	7,065000000 000		
		. Totale parziale	kg					398,5394200		
		A RIPORTARE							13.214.783,21	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.214.783,21	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,000000			398,539000	398,53900000		
		CALOTTA					000000			
		Profilato 2 IPN 180, peso 21.90 kg/ml					000000			
		" "		2,000000	8,980000		21,900000	393,32400000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml					000000			
		" " (Simili = 9*2)		18,000000	0,100000		5,420000	9,7560000000		
		Calastrelli IPN 180					000000	000		
		" "		9,000000	0,243000		21,900000	47,89530000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq					000000			
		" "		2,000000	0,450000	0,200000	78,500000	14,13000000		
		.					000000			
		Catene di unione diam. 24, peso 3.551 kg/ml					000000			
		" "		21,000000	1,021000		3,551000	76,13699100		
		Bulloni e saldature					000000			
		" "		1,000000			20,000000	20,00000000		
		.					000000			
		Totale generale	kg					1.358,320711		
		A dedurre calcolo singola centina					000000			
		" "		-			1.358,320	-		
				1,000000			0000000000	1.358,320000		
				00000				000000		
		A RIPORTARE							13.214.783,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco**

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.214.783,21	
		A sommare centine globali								
		" "		5,0000000			1.358,320	6.791,600000		
		.		00000			000000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				2.024,410			2.024,410000	000000		
				000000000			000000	000000		
		Totale	kg				4.767,190711	1,2900000	6.149,68	
							000000	00000		
1475	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Dima								
		.								
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 180								
		vedi quantità centina								
		" "		1,0000000			6.791,600	6.791,600000		
				00000			000000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori		-				-		
				2.024,410			2.024,410000	000000		
				000000000			000000	000000		
		Totale	kg				4.767,190000	0,0200000	95,34	
							000000	00000		
1476	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito								
		Dima								
		.								
		A RIPORTARE							13.221.028,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.221.028,23	
		Casseri frontali								
		" "		2,0000000 00000			6,5600000 00000	13,1200000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				13,1200000 0000	13,450000 000000	176,46	
1477	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima								
		Casseri longitudinali esterni								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		3,4700000 00000	34,7000000 0000		
		frontali								
		" "		2,0000000 00000			7,2100000 00000	14,4200000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				49,1200000 0000	16,380000 000000	804,59	
1478	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima								
		A RIPORTARE							13.222.009,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.222.009,28	
		Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		1,290000 00000	12,900000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			3,320000 00000	3,320000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				16,220000 0000	18,510000 000000	300,23	
1479	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima . Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		154,35000 0000000	40,000000 000000	6.174,000000 000000		
		Totale	kg				6.174,000000 000000	0,820000 000000	5.062,68	
1480	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima . Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq.								
		A RIPORTARE							13.227.372,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.227.372,19	
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	21,460000 000000	7,9800000 00000	856,2540000 00000		
		Totale	kg					856,2540000 00000	1,1800000 00000	1.010,38
1481	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima								
		Getto								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		30,870000 000000	154,3500000 00000	87,2400000 000000	13.465,49
1482	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Dima								
		Presenza armature metalliche vedi quantità cls								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			154,35000 0000000	154,3500000 00000	2,4400000 00000	376,61
		A RIPORTARE							13.242.224,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1483	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.10.0.0.001.B - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.10.0.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.10.0.0.0.001.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.10.0.0.0.001.B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.10.0.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.10.0.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.10.0.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.10.0.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								13.242.224,67
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1484	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di resistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		4,0000000 00000	7,0000000 00000		28,0000000 0000		13.242.224,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.242.224,67	
		" "		5,0000000 00000	12,000000 000000			60,00000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	12,000000 000000			108,00000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	13,000000 000000			52,00000000 0000		
		" "		5,0000000 00000	13,000000 000000			65,00000000 0000		
		" "		8,0000000 00000	20,000000 000000			160,00000000 00000		
		" "		4,0000000 00000	13,000000 000000			52,00000000 0000		
		" "		8,0000000 00000	13,000000 000000			104,00000000 00000		
		" "		6,0000000 00000	12,000000 000000			72,00000000 0000		
		" "		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		" "		6,0000000 00000	7,0000000 000000			42,00000000 0000		
		" "		3,0000000 00000	6,0000000 000000			18,00000000 0000		
		Totale	m					821,00000000 000000	119,30000 0000000	97.945,30
1485	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 70.00 kg/mc								13.340.169,97
		A RIPORTARE								13.340.169,97

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.340.169,97	
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000 00000	7,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	1.539,384000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,0000000 00000	12,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.298,680000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		9,0000000 00000	12,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	5.937,624000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000 00000	13,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.858,856000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,0000000 00000	13,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.573,570000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		8,0000000 00000	20,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	8.796,480000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000 00000	13,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.858,856000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		8,0000000 00000	13,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	5.717,712000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		6,0000000 00000	12,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.958,416000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		6,0000000 00000	10,000000 000000	0,7854000 00000	70,000000 000000	3.298,680000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		6,0000000 00000	7,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	2.309,076000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000 00000	6,0000000 00000	0,7854000 00000	70,000000 000000	989,6040000 000000		
		Totale	kg					45.136,93800 0000000	0,8200000 000000	37.012,29
1486	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								13.377.182,26



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.377.182,26	
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,672000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	16,3500000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	2,289000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	12,1200000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,696800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	8,4000000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,176000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	12,3200000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,724800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	12,0900000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,692600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	9,6200000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,346800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	6,6600000 0000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,932400000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					11,53040000 0000	66,740000 000000	769,54
1487	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	4,8000000 00000		1,0000000 00000	9,600000000 000		
		" "		2,0000000 00000	16,3500000 0000000		1,0000000 00000	32,700000000 0000		
		" "		2,0000000	12,1200000		1,0000000	24,240000000		
		A RIPORTARE							13.377.951,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000	13.377.951,80	
		" "		2,0000000	8,4000000		1,0000000	16,80000000		
		" "		00000	00000		00000	0000		
		" "		2,0000000	12,320000		1,0000000	24,64000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,0000000	12,090000		1,0000000	24,18000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,0000000	9,6200000		1,0000000	19,24000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		" "		2,0000000	6,6600000		1,0000000	13,32000000		
		" "		00000	000000		00000	0000		
		trasversali		7,0000000		1,2000000	1,0000000	8,400000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		Totale	m <sup>2</sup>					173,1200000 00000	10,070000 000000	1.743,32
1488	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls		1,0000000		98,820000	50,000000	4.941,000000 000000		
		" "		00000		000000	000000	000000		
		Totale	kg					4.941,000000 000000	0,8200000 00000	4.051,62
1489	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		A RIPORTARE							13.383.746,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.383.746,74	
		. GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito .								
		Getto trave di testata								
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	5,760000000 000		
		" "		1,0000000 00000	16,3500000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	19,620000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,1200000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	14,544000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,080000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,3200000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	14,784000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,0900000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	14,508000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	9,6200000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	11,544000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	6,6600000 0000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,992000000 000		
		. Totale	m³					98,832000000 0000	82,1200000 000000	8.116,08
1490	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000			98,8200000	98,820000000		13.391.862,82
		A RIPORTARE								13.391.862,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.391.862,82	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000			000000	0000		241,12
							98,82000000 0000	2,44000000 00000		
1491	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,00000000 00000		10,000000 000000	353,16000 0000000	3.531,600000 000000		5.756,51
							3.531,600000 000000	1,63000000 00000		
1492	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc " "								
		Totale	kg	1,00000000 00000	0,1000000 00000	353,16000 0000000	30,000000 000000	1.059,480000 000000		1.165,43
							1.059,480000 000000	1,10000000 00000		
1493	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM.								
		A RIPORTARE								13.399.025,88

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.399.025,88	
		. GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Perforazione per drenaggi " " " " " "		19,000000 000000	6,000000 000000			114,000000 000000		
		" " " " " "		8,000000 000000	6,000000 000000			48,000000 000000		
		" " " " " "		10,000000 000000	3,000000 000000			30,000000 000000		
		Totale	m					192,000000 000000	26,770000 000000	5.139,84
1494	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI. . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Tubi in pvc microfessurati per drenaggi " " " " " "		19,000000 000000	6,000000 000000			114,000000 000000		
		" " " " " "		8,000000 000000	6,000000 000000			48,000000 000000		
		" " " " " "		10,000000 000000	3,000000 000000			30,000000 000000		
		Totale	m					192,000000 000000	8,330000 000000	1.599,36
1495	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM. . A RIPORTARE								13.405.765,08

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.405.765,08	
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	17,000000 00000			102,0000000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 00000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 00000			45,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	22,500000 00000			67,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 00000			60,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 00000			34,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	15,000000 00000			30,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.405.765,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.405.765,08	
				4,0000000 00000	17,000000 000000			68,0000000 0000		
		Totale	m					457,5000000 00000	15,500000 000000	7.091,25
1496	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		6,0000000 00000	7,0000000 00000			42,0000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		3,0000000 00000	7,0000000 00000			21,0000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 15,00-10,00)		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,0000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 22,50-10,00)		3,0000000 00000	12,500000 000000			37,5000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		3,0000000 00000	10,000000 000000			30,0000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.412.856,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.412.856,33	
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		2,0000000 00000	7,0000000 00000			14,0000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 15,00-1,00)		2,0000000 00000	14,0000000 00000			28,0000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		4,0000000 00000	7,0000000 00000			28,0000000 0000		
		.								
		Totale	m					215,5000000 00000	6,1900000 00000	1.333,95
1497	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	17,0000000 00000			102,0000000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,0000000 00000			51,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,0000000 00000			45,0000000 0000		
		Tiranti T3								
		A RIPORTARE							13.414.190,28	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.414.190,28	
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	22,500000 000000			67,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 000000			60,0000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 000000			34,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	15,000000 000000			30,0000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,000000 000000			68,0000000 0000		
		.								
		Totale	m					457,5000000 00000	2,4500000 00000	1.120,88
1498	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	17,000000 000000			102,0000000 00000		
		Tiranti T2								
		A RIPORTARE							13.415.311,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.415.311,16	
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 00000			51,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 00000			45,0000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	22,500000 00000			67,5000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 00000			60,0000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 00000			34,0000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	15,000000 00000			30,0000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	17,000000 00000			68,0000000 0000		
		.								
		Totale	m					457,5000000 00000	9,7300000 00000	4.451,48
1499	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE								13.419.762,64

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.419.762,64	
		.								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	102,0000000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 000000		1,0000000 00000	45,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	22,500000 000000		1,0000000 00000	67,50000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 000000		1,0000000 00000	60,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	34,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	15,000000 000000		1,0000000 00000	30,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000	17,000000		1,0000000	68,00000000		
		A RIPORTARE							13.419.762,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	0000		13.419.762,64
		Totale	m					457,500000 00000	1,7700000 00000	809,78
1500	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	13,400000 000000		51,200000 000000	1.372,160000 000000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,2000000 00000		51,200000 000000	634,8800000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,2000000 00000		51,200000 000000	634,8800000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,0000000 00000		51,200000 000000	614,4000000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,0000000 00000		51,200000 000000	614,4000000 00000		
		Tiranti T4								
		A RIPORTARE								13.420.572,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	3,800000 00000		51,200000 00000	389,120000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 00000	3,800000 00000		51,200000 00000	389,120000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	8,650000 00000		51,200000 00000	885,760000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		12,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 00000	235,152000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 00000	117,576000 00000		
		2° ordine								
		" "		6,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 00000	117,576000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 00000	78,384000 00000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 00000	78,384000 00000		
		A RIPORTARE							13.420.572,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	78,38400000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	78,38400000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		8,000000 00000	0,460000 00000		42,600000 000000	156,76800000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	13,400000 000000		17,800000 000000	238,52000000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	6,200000 00000		17,800000 000000	110,36000000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	6,200000 00000		17,800000 000000	110,36000000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		1,000000 00000	6,000000 00000		17,800000 000000	106,80000000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	6,000000 00000		17,800000 000000	106,80000000 00000		
		A RIPORTARE							13.420.572,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	3,8000000 00000		17,800000 000000	67,64000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	3,8000000 00000		17,800000 000000	67,64000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	8,6500000 00000		17,800000 000000	153,9700000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg				7,437,418000 000000			
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-	6,691293840 000	
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-	5,356742160 000	
		piastra C sp. 35 mm								
		A RIPORTARE							13.420.572,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		" (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		1,0000000 00000			147,30900 0000000	- 147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		6,0000000 00000			147,30900 0000000	883,8540000 00000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.420.572,42	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Totale parziale	kg					2.798,871000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,0314160 00000	236,00000 0000000	-		
		piastra B sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
		piastra C sp. 35 mm		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000		
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			130,34200 0000000	-		
		A RIPORTARE							13.420.572,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.420.572,42	
		A sommare totale ancoraggi								
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		Totale	kg				11.165,51541 9840000	0,6800000 00000	7.592,55	
1501	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000			11.165,65 000000000 0	11.165,65000 0000000		
		Totale	kg				11.165,65000 0000000	0,2000000 00000	2.233,13	
1502	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Canaletta provvisoria tergo pali - magrone tratto A-B								
		" "		1,0000000	4,8000000		0,1800000	0,864000000		
		A RIPORTARE							13.430.398,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000		13.430.398,10
		tratto B-D		1,00000000	28,47000000		0,18000000	5,1246000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		tratto D-E		1,00000000	8,40000000		0,18000000	1,5120000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		tratto E-F		1,00000000	12,32000000		0,18000000	2,2176000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		tratto F-G		1,00000000	12,09000000		0,18000000	2,1762000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		tratto G-H		1,00000000	9,62000000		0,18000000	1,7316000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		tratto H-I		1,00000000	6,66000000		0,18000000	1,1988000000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					14,8248000000	66,740000000000	989,41
								0000		
1503	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Canaletta provvisoria tergo pali - fornitura								
		tratto A-B		1,00000000	4,80000000			4,8000000000		
		" "								
		A RIPORTARE								13.431.387,51

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		13.431.387,51
		tratto B-D		1,00000000	28,47000000			28,47000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto D-E		1,00000000	8,40000000			8,40000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto E-F		1,00000000	12,32000000			12,32000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto F-G		1,00000000	12,09000000			12,09000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto G-H		1,00000000	9,62000000			9,62000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto H-I		1,00000000	6,66000000			6,66000000		
		" "		00000	00000			000		
		.								
		Totale	m					82,36000000	14,350000	1.181,87
								0000	000000	
1504	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		.								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		.								
		Canaletta provvisoriale tergo pali - posa in opera								
		tratto A-B		1,00000000	4,80000000			4,80000000		
		" "		00000	00000			000		
		A RIPORTARE								13.432.569,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.432.569,38	
		tratto B-D " "		1,0000000 00000	28,470000 00000			28,47000000 0000		
		tratto D-E " "		1,0000000 00000	8,4000000 00000			8,40000000 000		
		tratto E-F " "		1,0000000 00000	12,320000 00000			12,32000000 0000		
		tratto F-G " "		1,0000000 00000	12,090000 00000			12,09000000 0000		
		tratto G-H " "		1,0000000 00000	9,6200000 00000			9,62000000 000		
		tratto H-I " "		1,0000000 00000	6,6600000 00000			6,66000000 000		
		Totale	m					82,36000000 0000	4,7900000 00000	394,50
1505	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 -----	159,49000 -----	2.500,80
		A RIPORTARE								13.435.464,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	0000000	13.435.464,68
1506	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
1507	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 000000	136,77
1508	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		A RIPORTARE								13.435.804,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisorie di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.435.804,66	
1509	XX	SEPARATORE	m					11,20000000 0000	1,99000000 00000	22,29
		Totale								
		Totale						0,00000000 000	0,00000000 00000	0,00
1510	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco								
		Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2)		4,00000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		Totale	m					72,00000000 0000	14,060000 000000	1.012,32
1511	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco								
		Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2)		4,00000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		A RIPORTARE								13.436.839,27

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				72,00000000 0000	6,5500000 00000	13.436.839,27 471,60	
1512	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Presostegno al contorno " "								
				19,000000 000000	10,000000 000000		190,000000 000000			
		Totale	m				190,000000 000000	19,200000 000000	3.648,00	
1513	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...-TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "								
				19,000000 000000	10,000000 000000		5.491,000000 000000			
		Totale	kg			28,900000 000000	5.491,000000 000000	0,9200000 000000	5.051,72	
1514	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO								
		A RIPORTARE							13.446.010,59	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.446.010,59	
		RESO NON INFERIORE A CM 60								
		. GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco								
		. Consolidamento al fronte								
		" " (Lunghezza = 10,50-1,50)		11,000000 000000	9,000000 000000		99,000000 0000			
		Totale	m				99,000000 0000	33,670000 000000	3.333,33	
1515	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60								
		. GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sezione d'attacco								
		. Preconsolidamento al contorno contorno								
		" " (Lunghezza = 9,00-1,50)		16,000000 000000	7,500000 000000		120,000000 000000			
		piede centina								
		" " (Simili = 2+2) * (Lunghezza = 7,50-1,50)		4,000000 000000	6,000000 000000		24,000000 0000			
		Totale	m				144,000000 000000	33,670000 000000	4.848,48	
1516	XX	SEPARATORE								
		A RIPORTARE							13.454.192,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	13.454.192,40 0,00
1517	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Embrici " "		1,0000000 00000	7,6000000 00000			7,600000000 000		
		Totale	m					7,600000000 000	5,8000000 00000	44,08
1518	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura " " " "		1,0000000 00000	37,0000000 000000			37,000000000 0000		
				1,0000000 00000	39,6500000 000000			39,650000000 0000		
		Totale	m					76,650000000 0000	14,3500000 000000	1.099,93
1519	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B  A RIPORTARE								13.455.336,41

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.455.336,41	
		· GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva ·								
		· Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		1,0000000 00000	37,000000 000000			37,00000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	39,650000 000000			39,65000000 0000		
		Totale	m					76,65000000 0000	4,7900000 00000	367,15
		A RIPORTARE								13.455.703,56

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1520	BA.MT.A.3001.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " " " (Altezza = (31,65+0,00)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (31,65+28,67)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (28,67+17,29)/2) da sez C ÷ sez D " " (Altezza = (17,29+8,31)/2) da sez D ÷ fine scavo " " (Altezza = (8,31+0,00)/2) . Totale							13.455.703,56	
				1,0000000 00000	1,1000000 00000		31,6500000 0000000	34,815000000 0000		
				1,0000000 00000	5,0500000 00000		15,8250000 0000000	79,916250000 0000		
				1,0000000 00000	11,5000000 0000000		30,1600000 0000000	346,840000000 0000000		
				1,0000000 00000	13,1000000 0000000		22,9800000 0000000	301,038000000 0000000		
				1,0000000 00000	12,0000000 0000000		12,8000000 0000000	153,600000000 0000000		
				1,0000000 00000	4,0500000 0000000		4,1550000 0000000	16,827750000 0000		
			m³				933,0370000 00000	1,5500000 00000	1.446,21	
1521	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . A RIPORTARE							13.457.149,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.457.149,77	
		Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (59,69+33,30)/2)		1,000000 00000	11,500000 000000		46,495000 000000	534,6925000 00000		
		da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (33,30+19,77)/2)		1,000000 00000	13,100000 000000		26,535000 000000	347,6085000 00000		
		da sez C ÷ sez D " " (Altezza = (19,77+15,70)/2)		1,000000 00000	12,000000 000000		17,735000 000000	212,8200000 00000		
		da sez D ÷ fine scavo " " (Altezza = (15,70+0,00)/2)		1,000000 00000	4,0500000 00000		7,8500000 00000	31,79250000 0000		
		Da fine paratia a fine scavo lato in sx " "		1,000000 00000	10,000000 000000		43,300000 000000	433,0000000 00000		
		Totale	m³				1,559,913500 000000	1,5500000 00000	2.417,87	
1522	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Scavo a sezione pozzetti " " tubazione		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		A RIPORTARE							13.459.567,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisoriale di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.459.567,64	
				1,0000000 00000	104,00000 0000000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	156,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					181,0000000 00000	2,9000000 00000	524,90
1523	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Scavo a sezione pozzetti								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,000000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1524	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		Vedi quantità scavo								
		Totale		1,0000000 00000			933,09000 0000000	933,0900000 00000		
		Totale		1,0000000 00000			1.560,090 000000000	1.560,0900000 0000000		
		Totale		1,0000000 00000			181,00000 0000000	181,0000000 00000		
		Totale		1,0000000 00000			25,0000000 0000000	25,000000000 0000		
		A RIPORTARE							13.460.174,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.460.174,54	
		Totale	m <sup>3</sup>				2.699,180000 000000	0,1500000 00000	404,88	
1525	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.90 mq " "		1,0000000 00000	83,100000 000000		0,9000000 00000	74,79000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				74,79000000 0000	0,5800000 00000	43,38	
1526	XX	SEPARATORE					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1527	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	37,000000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	5,180000000 000		
		A RIPORTARE							13.460.622,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.460.622,80	
		" " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) fosso di guardia provvisorio		1,0000000 00000	39,650000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	5,551000000 000		
		" " (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	80,300000 000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	40,150000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					50,881000000 0000	2,9000000 00000	147,55
1528	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "		1,0000000 00000			50,881000 000000	50,881000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					50,881000000 0000	0,1500000 00000	7,63
		A RIPORTARE								13.460.777,98



**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1529	BA.CZ.A.3 01.A	<p align="right">RIPORTO</p> <p>Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2</p> <p>·</p> <p>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima</p> <p>·</p> <p>Magrone</p> <p>" " (Larghezza = 1,09+0,10)</p> <p>·</p> <p align="right">Totale</p>	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,1900000 00000	0,1000000 00000	1,190000000 000	66,740000 000000	13.460.777,98
1530	GC.RV.A.3001.A	<p>Pannello tipo nervometal montato</p> <p>·</p> <p>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima</p> <p>·</p> <p>Casseri longitudinali interni</p> <p>" "</p> <p>·</p> <p align="right">Totale</p>	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		11,870000 000000	59,35000000 0000	14,360000 000000	852,27
1531	GC.RV.B.3 01.A	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM</p> <p>·</p> <p>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima</p> <p align="right">A RIPORTARE</p>								13.461.709,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.461.709,67	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN160/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml " "		2,0000000 00000	2,4960000 00000		17,9000000 000000	89,35680000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 2*2)		4,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 000000	2,168000000 000		
		Calastrelli IPN 160 " "		2,0000000 00000	0,2430000 00000		17,9000000 000000	8,699400000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,4500000 00000	157,00000 0000000	38,15100000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2000000 00000	62,800000 000000	13,06240000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,344)/2)		2,0000000 00000	0,4320000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,138880000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0400000 00000	62,800000 000000	5,024000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,1800000 00000	78,500000 000000	6,358500000 000		
		. Totale parziale	kg					170,9589800		
		A RIPORTARE							13.461.709,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.461.709,67	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,000000			170,959000	170,95900000		
				00000			000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml								
		" "		2,000000	7,050000		17,900000	252,390000		
				00000	00000		000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 7*2)		14,000000	0,100000		5,420000	7,58800000		
				000000	00000		00000	000		
		Calastrelli IPN 160								
		" "		7,000000	0,243000		17,900000	30,44790000		
				00000	00000		000000	0000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "		2,000000	0,450000	0,180000	78,500000	12,71700000		
				00000	00000	00000	000000	0000		
		.								
		Catene di unione diam. 22, peso 2.984 kg/ml								
		" "		11,000000	1,007000		2,984000	33,05376800		
				000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,000000			20,000000	20,00000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					698,1146480		
								00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		-			698,115000	-		
				1,000000			000000	698,11500000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							13.461.709,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							13.461.709,67
		A sommare centine globali							
		" "				698,11500 0000000	3.490,575000 000000		
		A detrarre piastre ed accessori							
		Totale	kg				2.155,514648 000000	1,2900000 00000	2.780,61
1532	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		.							
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito							
		Dima							
		.							
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 160							
		vedi quantità centina							
		" "							
		A detrarre piastre ed accessori							
		Totale	kg				2.155,515000 000000	0,0200000 00000	43,11
1533	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4							
		.							
		GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito							
		Dima							
		.							
		Casseri							
		A RIPORTARE							13.464.533,39

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.464.533,39	
		longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		0,9800000 00000	9,800000000 000		
		frontali " "		2,0000000 00000			4,7600000 00000	9,520000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,320000000 0000	13,4500000 000000	259,85	
1534	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		1,6300000 00000	16,300000000 0000		
		frontali " "		1,0000000 00000			2,8000000 00000	2,800000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,100000000 0000	16,3800000 000000	312,86	
1535	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito								
		A RIPORTARE							13.465.106,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.465.106,10	
		Dima · Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
				1,0000000 00000		61,550000 000000	40,000000 000000	2.462,000000 000000		
		Totale	kg				2.462,000000 000000	0,8200000 00000	2.018,84	
1536	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato · GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima · Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq. " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	11,870000 000000	7,9800000 00000	473,6130000 00000		
		Totale	kg				473,6130000 00000	1,1800000 00000	558,86	
1537	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 · GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima · Getto " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		12,310000 000000	61,55000000 0000		
		A RIPORTARE							13.467.683,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco**

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.467.683,80	
		Totale	m <sup>3</sup>				61,55000000 0000	87,240000 000000	5.369,62	
1538	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,00000000 00000			61,55000000 000000			
		Totale	m <sup>3</sup>				61,55000000 0000	2,44000000 000000	150,18	
		A RIPORTARE							13.473.203,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1539	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF2801EZZLAGA1100001B - Planimetria</p> <p>IF2801EZZFAGA1100001B - Profilo longitudinale</p> <p>IF2801EZZFAGA1100002B</p> <p>IF2801EZZWAGA1100001B - Sezioni trasversali</p> <p>IF2801EZZPAGA1100001B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.11.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.11.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.11.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.11.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								13.473.203,60
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1540	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		5,0000000	6,0000000				13.473.203,60	
				30,0000000						



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			0000		13.473.203,60
		" "		4,0000000	10,000000			40,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		7,0000000	12,000000			84,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		7,0000000	14,000000			98,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		8,0000000	16,000000			128,000000		
		" "		00000	000000			00000		
		" "		7,0000000	14,000000			98,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		7,0000000	12,000000			84,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	10,000000			30,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		4,0000000	6,0000000			24,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		Totale	m					616,0000000	119,30000	73.488,80
								00000	0000000	
1541	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad adherenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 70.00 kg/mc								
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,0000000	6,0000000	0,7854000	70,000000	1.649,340000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	00000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000	10,000000	0,7854000	70,000000	2.199,120000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,0000000	12,000000	0,7854000	70,000000	4.618,152000		
		A RIPORTARE								13.546.692,40

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.546.692,40	
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,0000000	14,000000	0,7854000	70,000000	5.387,844000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		8,0000000	16,000000	0,7854000	85,000000	8.545,152000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,0000000	14,000000	0,7854000	70,000000	5.387,844000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		7,0000000	12,000000	0,7854000	70,000000	4.618,152000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000	10,000000	0,7854000	70,000000	1.649,340000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000	6,0000000	0,7854000	70,000000	1.319,472000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		00000	000000	00000	000000	000000		
		Totale	kg					35.374,416000 0000000	0,8200000 00000	29.007,02
1542	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Magrone trave di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	0,6000000	1,4000000	0,1000000	0,084000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	6,1600000	1,4000000	0,1000000	0,862400000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	6,1000000	1,4000000	0,1000000	0,854000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	16,030000	1,4000000	0,1000000	2,244200000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000	8,4000000	1,4000000	0,1000000	1,176000000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE							13.575.699,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.575.699,42	
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	19,760000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	2,766400000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	1,8200000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,254800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,672000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					8,913800000 000	66,740000 000000	594,91
1543	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Casseri trave di testata longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	0,6000000 00000		1,0000000 00000	1,200000000 000		
		" "		2,0000000 00000	6,1600000 00000		1,0000000 00000	12,320000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	6,1000000 00000		1,0000000 00000	12,200000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	16,0300000 00000		1,0000000 00000	32,060000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	8,4000000 00000		1,0000000 00000	16,800000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	19,7600000 00000		1,0000000 00000	39,520000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	1,8200000 00000		1,0000000 00000	3,640000000 000		
		" "		2,0000000 00000	4,8000000 00000		1,0000000 00000	9,600000000 000		
		A RIPORTARE							13.576.294,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.576.294,33	
		trasversali								
		" "		6,000000 00000		1,200000 00000	1,000000 00000	7,200000000 000		
		Veletta provvisoria longitudinali								
		" "		1,000000 00000	1,800000 00000		1,000000 00000	1,800000000 000		
		" "		1,000000 00000	1,200000 00000		1,000000 00000	1,200000000 000		
		" "		1,000000 00000	9,600000 00000		1,000000 00000	9,600000000 000		
		" "		1,000000 00000	8,400000 00000		1,000000 00000	8,400000000 000		
		" "		1,000000 00000	1,800000 00000		1,000000 00000	1,800000000 000		
		" "		1,000000 00000	1,200000 00000		1,000000 00000	1,200000000 000		
		trasversali								
		" "		2,000000 00000		0,600000 00000	1,000000 00000	1,200000000 000		
		Totale	m²					159,740000 00000	10,070000 000000	1.608,58
1544	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls								
		A RIPORTARE							13.577.902,91	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.577.902,91	
				1,0000000 00000		83,604000 000000	50,000000 000000	4.180,200000 000000		
		Totale	kg					4.180,200000 000000	0,8200000 00000	3.427,76
1545	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Getto trave di testata								
		" "		1,0000000 00000	0,6000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	0,720000000 000		
		" "		1,0000000 00000	6,1600000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,392000000 000		
		" "		1,0000000 00000	6,1000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,320000000 000		
		" "		1,0000000 00000	16,0300000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	19,236000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,080000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	19,7600000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	23,712000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	1,8200000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,184000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,8000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	5,760000000 000		
		Veletta provvisoria								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,720000000 000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	5,760000000 000		
		A RIPORTARE							13.581.330,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.581.330,67	
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	1,2000000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,720000000 000	82,120000 000000	6.865,56
1546	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,0000000 00000			83,604000 000000	83,60400000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				83,60400000 0000	2,4400000 00000	203,99	
1547	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm " "		1,0000000 00000		10,000000 000000	285,29000 0000000	2.852,900000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				2.852,900000 000000	1,6300000 00000	4.650,23	
1548	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA A RIPORTARE							13.593.050,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.593.050,45	
		DI FIBRE METALLICHE								
		·								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "		1,0000000 00000	0,1000000 00000	285,29000 0000000	30,0000000 0000000	855,8700000 00000		
		·								
		Totale	kg					855,8700000 00000	1,1000000 00000	941,46
1549	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM.								
		·								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Perforazione per drenaggi								
		" "		8,0000000 00000	6,0000000 00000			48,0000000 0000		
		" "		8,0000000 00000	6,0000000 00000			48,0000000 0000		
		" "		18,0000000 00000	3,0000000 00000			54,0000000 0000		
		·								
		Totale	m					150,0000000 00000	26,7700000 00000	4.015,50
1550	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		·								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							13.598.007,41	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.598.007,41	
		. Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		" "		8,0000000 00000	6,0000000 00000			48,00000000 0000		
		" "		8,0000000 00000	6,0000000 00000			48,00000000 0000		
		" "		18,0000000 000000	3,0000000 00000			54,00000000 0000		
		Totale	m					150,0000000 00000	8,3300000 00000	1.249,50
1551	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.								
		. GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	16,0000000 000000			64,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,0000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,0000000 000000			45,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000	23,0000000			69,00000000		
		A RIPORTARE							13.599.256,91	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		13.599.256,91
		2° ordine		3,0000000	18,000000			54,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Tiranti T4		3,0000000	17,000000			51,00000000		
		1° ordine		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	15,000000			45,00000000		
		2° ordine		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	15,000000			45,00000000		
		Tiranti T5		4,0000000	16,000000			64,00000000		
		1° ordine		00000	000000			0000		
		" "		4,0000000	16,000000			64,00000000		
		.								
		Totale	m					443,00000000	15,500000	6.866,50
								00000	000000	
1552	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" " (Lunghezza = 16,00-10,00)		4,0000000	6,0000000			24,00000000		
				00000	00000			0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		A RIPORTARE								13.606.123,41

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.606.123,41	
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		3,0000000 00000	7,0000000 00000			21,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 15,00-10,00)		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 23,00-10,00)		3,0000000 00000	13,0000000 00000			39,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 18,00-10,00)		3,0000000 00000	8,0000000 00000			24,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 17,00-10,00)		3,0000000 00000	7,0000000 00000			21,00000000 0000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 15,00-10,00)		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 16,00-10,00)		4,0000000 00000	6,0000000 00000			24,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					183,00000000 00000	6,19000000 00000	1.132,77
1553	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								13.607.256,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.607.256,18	
		.								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	16,000000 000000			64,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	23,000000 000000			69,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	18,000000 000000			54,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000	16,000000			64,00000000		
		A RIPORTARE							13.607.256,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		13.607.256,18
		Totale	m					443,00000000 00000	2,45000000 00000	1.085,35
1554	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN. . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Tiranti Tiranti T1 1° ordine " "		4,00000000 00000	16,000000 000000			64,00000000 0000		
		Tiranti T2 1° ordine " "		3,00000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine " "		3,00000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		3,00000000 00000	23,000000 000000			69,00000000 0000		
		2° ordine " "		3,00000000 00000	18,000000 000000			54,00000000 0000		
		Tiranti T4 1° ordine								
		A RIPORTARE								13.608.341,53

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.608.341,53	
		" "		3,000000 00000	17,000000 000000			51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	16,000000 000000			64,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					443,00000000 00000	9,73000000 00000	4.310,39
1555	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		4,000000 00000	16,000000 000000		1,00000000 00000	64,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	17,000000 000000		1,00000000 00000	51,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	15,000000 000000		1,00000000 00000	45,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		A RIPORTARE							13.612.651,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.612.651,92	
		" "		3,0000000 00000	23,000000 000000		1,0000000 00000	69,00000000 0000		
		2° ordine		3,0000000 00000	18,000000 000000		1,0000000 00000	54,00000000 0000		
		Tiranti T4		3,0000000 00000	17,000000 000000		1,0000000 00000	51,00000000 0000		
		1° ordine		3,0000000 00000	15,000000 000000		1,0000000 00000	45,00000000 0000		
		2° ordine		3,0000000 00000	15,000000 000000		1,0000000 00000	45,00000000 0000		
		Tiranti T5		4,0000000 00000	16,000000 000000		1,0000000 00000	64,00000000 0000		
		1° ordine								
		" "								
		.								
		Totale	m					443,0000000 00000	1,7700000 00000	784,11
1556	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Travi di contrasto - fornitura								
		2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine		2,0000000 00000	9,7000000 00000		51,200000 000000	993,2800000 00000		
		" "								
		A RIPORTARE							13.613.436,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.613.436,03	
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,000000 0000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,100000 0000		51,200000 00000	624,640000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,000000 0000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,000000 0000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,000000 0000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,000000 0000	6,100000 0000		51,200000 00000	624,640000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	9,700000 0000		51,200000 00000	993,280000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		9,000000	0,460000		42,600000	176,3640000		
		A RIPORTARE							13.613.436,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000	13.613.436,03	
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	78,3840000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 000000	176,3640000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		1,0000000	9,7000000		17,800000	172,6600000		
		A RIPORTARE							13.613.436,03	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000	13.613.436,03	
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,1000000 00000		17,800000 000000	108,580000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 00000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 00000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,1000000 00000		17,800000 000000	108,580000 00000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,7000000 00000		17,800000 000000	172,660000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					7.506,152000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		A RIPORTARE							13.613.436,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.613.436,03	
		per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				6,691293840 000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900 0000000	-		
				1,0000000 00000				147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		Tiranti T2								
		A RIPORTARE							13.613.436,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.				ALT.
		RIPORTO						13.613.436,03		
		1° ordine								
		" "				147,30900 0000000	441,9270000 0000000			
		2° ordine								
		" "				147,30900 0000000	441,9270000 0000000			
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "				147,30900 0000000	441,9270000 0000000			
		2° ordine								
		" "				147,30900 0000000	441,9270000 0000000			
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "				147,30900 0000000	589,2360000 0000000			
		-								
		Totale parziale	kg				2.798,871000 0000000			
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm								
		" "				1,0000000 0000000	0,4000000 0000000	0,9060000 0000000	236,00000 0000000	85,52640000 0000000
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)				- 1,0000000 0000000		0,0314160 0000000	236,00000 0000000	- 7,414176000 000
		piastra B sp. 30 mm								
		A RIPORTARE							13.613.436,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.613.436,03	
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,7600000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		- 1,0000000 00000		0,0226980 60000	236,00000 0000000	- 5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,8000000 0000		
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		- 1,0000000 00000			130,34200 0000000	- 130,3420000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Tiranti T3								
		1° ordine		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		2° ordine		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		Totale	kg					11.234,24941 9840000	0,6800000 00000	
1557	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.							7.639,29	
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							13.621.075,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisorie di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisorie di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisorie di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.621.075,32	
		. Travi di contrasto - posa in opera " "		1,000000 00000			11.234,38 400000000 0	11.234,38400 0000000		
		Totale	kg				11.234,38400 0000000	0,2000000 00000	2.246,88	
1558	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Canaletta provvisoria tergo pali - magrone tratto A-B " " tratto B-C " " tratto C-D " " tratto D-E " " tratto E-F " " tratto F-G " "		1,000000 00000	6,760000 00000		0,180000 00000	1,216800000 000		
				1,000000 00000	6,100000 00000		0,180000 00000	1,098000000 000		
				1,000000 00000	16,030000 00000		0,180000 00000	2,885400000 000		
				1,000000 00000	8,400000 00000		0,180000 00000	1,512000000 000		
				1,000000 00000	19,760000 00000		0,180000 00000	3,556800000 000		
				1,000000	2,4100000		0,180000	0,433800000		
		A RIPORTARE							13.623.322,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		00000	000		13.623.322,20
		tratto G-H		1,00000000	4,20000000		0,18000000	0,756000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni		1,00000000	6,85000000		0,18000000	1,233000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					12,691800000	66,7400000	847,05
								00000	000000	
1559	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta provvisoria tergo pali - fornitura								
		tratto A-B		1,00000000	6,76000000			6,760000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto B-C		1,00000000	6,10000000			6,100000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto C-D		1,00000000	16,03000000			16,030000000		
		" "		00000	00000			0000		
		tratto D-E		1,00000000	8,40000000			8,400000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto E-F		1,00000000	19,76000000			19,760000000		
		" "								
		A RIPORTARE								13.624.169,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		13.624.169,25
		tratto F-G		1,00000000	2,41000000			2,4100000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto G-H		1,00000000	4,20000000			4,2000000000		
		" "		00000	00000			000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni		1,00000000	6,85000000			6,8500000000		
		" "		00000	00000			000		
		.								
		Totale	m					70,5100000000	14,350000000000	1.011,82
								0000		
1560	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Canaletta provvisionale tergo pali - posa in opera								
		tratto A-B		1,00000000	6,76000000			6,7600000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto B-C		1,00000000	6,10000000			6,1000000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto C-D		1,00000000	16,03000000			16,0300000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto D-E		1,00000000	8,40000000			8,4000000000		
		" "		00000	00000			000		
		A RIPORTARE								13.625.181,07

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.625.181,07	
		tratto E-F								
		" "		1,0000000 00000	19,760000 00000			19,76000000 0000		
		tratto F-G								
		" "		1,0000000 00000	2,4100000 00000			2,410000000 000		
		tratto G-H								
		" "		1,0000000 00000	4,2000000 00000			4,200000000 000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni								
		" "		1,0000000 00000	6,8500000 00000			6,850000000 000		
		Totale	m					70,51000000 0000	4,7900000 00000	337,74
1561	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Pozzetti								
		" "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m³					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1562	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								13.628.019,61



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.628.019,61	
		Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	51,840000 000000	203,21	
1563	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	3,920000000 000			
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,890000 000000	136,77	
1564	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " (Lunghezza = 1,4*4)		2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,20000000 0000			
		Totale	m				11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29	
1565	XX	SEPARATORE								
		A RIPORTARE							13.628.381,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.628.381,88	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1566	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALLI...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	18,000000 000000		72,00000000 0000		1.012,32	
1567	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	18,000000 000000		72,00000000 0000	14,060000 000000	471,60	
1568	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . A RIPORTARE	m				72,00000000 0000	6,5500000 00000	13.629.865,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.629.865,80	
		. GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . . Presostegno al contorno " "								
		Totale	m	19,000000 000000	10,000000 000000			190,000000 000000	19,200000 000000	3.648,00
1569	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		. GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "								
		Totale	kg	19,000000 000000	10,000000 000000		28,900000 000000	5.491,000000 000000	0,920000 000000	5.051,72
1570	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60								
		. GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . .								
		A RIPORTARE							13.638.565,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.638.565,52	
		Consolidamento al fronte " (Lunghezza = 10,50-1,50)		11,000000 000000	9,000000 000000			99,00000000 0000		
		Totale	m					99,00000000 0000	33,670000 000000	3.333,33
1571	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno contorno " (Lunghezza = 9,00-1,50)		16,000000 000000	7,500000 000000			120,000000 000000		
		piede centina " (Simili = 2+2) * (Lunghezza = 7,50-1,50)		4,000000 000000	6,000000 000000			24,00000000 0000		
		Totale	m					144,000000 000000	33,670000 000000	4.848,48
1572	XX	SEPARATORE						0,00000000 000	0,000000 000000	0,00
1573	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup> . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								13.646.747,33

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.646.747,33	
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		·								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura								
		" "		2,0000000 00000	23,900000 000000			47,8000000 0000		
		·								
		Totale	m					47,8000000 0000	14,350000 000000	685,93
1574	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		·								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		·								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera								
		" "		2,0000000 00000	23,900000 000000			47,8000000 0000		
		·								
		Totale	m					47,8000000 0000	4,7900000 000000	228,96
1575	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00
1576	DC.DS.I.3002.A	Fornitura e posa in opera di gabbionate. Per elementi di altezza H = 1 m realizzati a qualsiasi altezza per la parte fino a metri 2 dal piano di posa.								
		·								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Gabbioni provvisori								
		A RIPORTARE							13.647.662,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.647.662,22	
		lato in dx " "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	3,200000000 000		
		frontale " "		1,0000000 00000	9,6000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	9,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	9,600000000 000		
		lato in sx " "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	3,200000000 000		
		Totale	m³					25,600000000 0000	76,7700000 000000	1.965,31
1577	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Rimozione gabbioni provvisori lato in dx " " frontale " " " " lato in sx " "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	3,200000000 000		
		A RIPORTARE		1,0000000	3,2000000	1,0000000	1,0000000	3,200000000		13.649.627,53

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.649.627,53	
		Totale	m <sup>3</sup>	00000	00000	00000	00000	000		
								25,60000000 0000	2,90000000 00000	74,24
1578	BA.DE.A.5 04.B	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, di qualsiasi tipo, da oltre 2 m. e fino a 4 m. di profondità								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Demolizione veletta provvisoria sopra trave di testata paratia								
	" "	" "		1,00000000 00000	1,20000000 00000	0,60000000 00000	1,00000000 00000	0,7200000000 000		
	" "	" "		1,00000000 00000	9,60000000 00000	0,60000000 00000	1,00000000 00000	5,7600000000 000		
	" "	" "		1,00000000 00000	1,20000000 00000	0,60000000 00000	1,00000000 00000	0,7200000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					7,2000000000 000	39,57000000 000000	284,90
1579	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Magrone sotto gabbioni								
	" "	" "		1,00000000 00000	14,00000000 000000		0,33000000 00000	4,6200000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					4,6200000000 000	66,74000000 000000	308,34
		A RIPORTARE								13.650.295,01

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.650.295,01	
1580	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " " " (Altezza = (16,60+0,00)/2) da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (16,60+11,70)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (11,70+0,00)/2) . Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	1,100000 00000		16,600000 000000	18,26000000 0000		
				1,000000 00000	4,500000 00000		8,30000000 00000	37,35000000 0000		
				1,000000 00000	17,000000 00000		14,150000 000000	240,55000000 00000		
				1,000000 00000	12,000000 00000		5,85000000 00000	70,20000000 0000		
							366,36000000 00000	1,55000000 00000	567,86	
1581	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (55,55+23,84)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (23,84+15,08)/2) A RIPORTARE		1,000000 00000	17,000000 00000		39,695000 000000	674,81500000 00000		
				1,000000	12,000000		19,460000	233,52000000	13.650.862,87	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		000000	00000		13.650.862,87
		da sez C ÷ fine scavo								
		" " (Altezza = (15,08+0,00)/2)		1,0000000 00000	8,8000000 00000		7,5400000 00000	66,3520000 0000		
		Totale	m³					974,6870000 00000	1,5500000 00000	1.510,76
1582	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Scavo a sezione pozzetti		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,0000000 0000		
		tubazione		1,0000000 00000	52,0000000 00000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	78,0000000 0000		
		Totale	m³					103,0000000 00000	2,9000000 00000	298,70
1583	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Scavo a sezione pozzetti								
		A RIPORTARE								13.652.672,33

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.652.672,33	
				2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		Totale	m³					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1584	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Vedi quantità scavo " "		1,0000000 00000			366,36000 0000000	366,3600000 00000		
		" "		1,0000000 00000			974,77000 0000000	974,7700000 00000		
		" "		1,0000000 00000			103,00000 0000000	103,0000000 00000		
		" "		1,0000000 00000			25,0000000 0000000	25,00000000 0000		
		Totale	m³					1.469,130000 000000	0,1500000 00000	220,37
1585	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.65 mq " "		1,0000000 00000	64,0000000 000000		0,6500000 00000	41,60000000 0000		
		A RIPORTARE								13.652.974,70

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.652.974,70	
1586	XX	SEPARATORE	m <sup>3</sup>					41,60000000 0000	0,58000000 00000	24,13
		Totale								
		Totale						0,00000000 000	0,00000000 00000	0,00
1587	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Scavo a sezione								
		canaletta rivestita lato inferiore paratia								
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		2,00000000 00000	23,90000000 000000	0,70000000 00000	0,20000000 00000	6,6920000000 000		
		fosso di guardia provvisorio								
		" (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,00000000 00000	112,80000000 0000000	1,00000000 00000	0,50000000 00000	56,4000000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					63,0920000000 0000	2,90000000 00000	182,97
1588	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Vedi quantità scavo								
		A RIPORTARE								13.653.181,80

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.653.181,80	
		" "		1,0000000 00000			63,092000 000000	63,09200000 0000		
		Totale	m³				63,09200000 0000	0,1500000 00000	9,46	
1589	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1590	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETRAMI O CIOTTOLI DI FIUME . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Riempimento in fase costruttiva tergo gabbioni " (Altezza = (0,00+0,80)/2) .		1,0000000 00000		43,510000 000000	0,4000000 00000	17,40400000 0000		
		Totale	m³				17,40400000 0000	9,1200000 00000	158,72	
		A RIPORTARE							13.653.349,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1591	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Magrone " " (Larghezza = 1,09+0,10) . <div style="text-align: right;">RIPORTO</div>							13.653.349,98	
		Totale	m <sup>3</sup>	2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,1900000 00000	0,1000000 00000	1,190000000 000		79,42
1592	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri longitudinali interni " " . <div style="text-align: right;">Totale</div>								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,0000000 00000	5,0000000 00000		11,8700000 000000	59,350000000 0000		852,27
1593	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>								13.654.281,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.654.281,67	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN160/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml " "		2,0000000 00000	2,4960000 00000		17,900000 000000	89,35680000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 2*2)		4,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	2,168000000 000		
		Calastrelli IPN 160 " "		2,0000000 00000	0,2430000 00000		17,900000 000000	8,699400000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,4500000 00000	157,00000 000000	38,15100000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2000000 00000	62,800000 000000	13,06240000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,344)/2)		2,0000000 00000	0,4320000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,138880000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0400000 00000	62,800000 000000	5,024000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,1800000 00000	78,500000 000000	6,358500000 000		
		. Totale parziale	kg				170,9589800			
		A RIPORTARE							13.654.281,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.654.281,67	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,000000			170,959000	170,95900000		
				00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml								
		" "		2,000000	7,050000		17,900000	252,39000000		
				00000	00000		000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 7*2)		14,000000	0,100000		5,420000	7,5880000000		
				000000	00000		00000	000		
		Calastrelli IPN 160								
		" "		7,000000	0,243000		17,900000	30,44790000		
				00000	00000		000000	0000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "		2,000000	0,450000	0,180000	78,500000	12,71700000		
				00000	00000	00000	000000	0000		
		.								
		Catene di unione diam. 22, peso 2.984 kg/ml								
		" "		11,000000	1,007000		2,984000	33,05376800		
				000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,000000			20,000000	20,00000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					698,1146480		
								00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		-			698,115000	-		
				1,000000			0000000	698,11500000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							13.654.281,67	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								13.654.281,67
		A sommare centine globali								
		" "					698,11500 0000000	3.490,575000 000000		
		A detrarre piastre ed accessori								
		Totale	kg					2.155,514648 000000	1,2900000 00000	2.780,61
1594	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima								
		.								
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 160 vedi quantità centina								
		" "						3.490,575 000000000	3.490,575000 000000	
		A detrarre piastre ed accessori								
		Totale	kg					2.155,515000 000000	0,0200000 00000	43,11
1595	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		.								
		GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima								
		.								
		Casseri								
		A RIPORTARE								13.657.105,39



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.657.105,39	
		longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		0,980000 00000	9,80000000 000		
		frontali " "		2,000000 00000			4,760000 00000	9,52000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,32000000 0000	13,450000 000000	259,85	
1596	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		1,630000 00000	16,30000000 0000		
		frontali " "		1,000000 00000			2,800000 00000	2,80000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,10000000 0000	16,380000 000000	312,86	
1597	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							13.657.678,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.657.678,10	
		Dima · Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
				1,0000000 00000		61,550000 000000	40,000000 000000	2.462,000000 000000		
		Totale	kg				2.462,000000 000000	0,8200000 00000	2.018,84	
1598	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato · GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima · Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq. " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	11,870000 000000	7,9800000 00000	473,6130000 00000		
		Totale	kg				473,6130000 00000	1,1800000 00000	558,86	
1599	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 · GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima · Getto " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		12,310000 000000	61,55000000 0000		
		A RIPORTARE							13.660.255,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.660.255,80	
		Totale	m³				61,55000000 0000	87,240000 000000	5.369,62	
1600	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,00000000 00000			61,550000 000000			
		Totale	m³				61,55000000 0000	2,4400000 00000	150,18	
		A RIPORTARE							13.665.775,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1601	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.LA.GA.12.0.0.001.B - Planimetria</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.FA.GA.12.0.0.001.A - Profilo longitudinale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.12.0.0.001.B - Sezioni trasversali</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PA.GA.12.0.0.001.B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.12.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.12.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.12.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.12.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								13.665.775,60
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1602	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>Paratia lato Est</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		4,0000000	10,000000			40,00000000	13.665.775,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		13.665.775,60
		" "		3,0000000	12,000000			36,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	13,000000			39,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	14,000000			42,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		4,0000000	15,000000			60,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		5,0000000	18,000000			90,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Paratia di testata		3,0000000	20,000000			60,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	26,000000			78,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	26,000000			78,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	24,000000			72,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	22,000000			66,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		2,0000000	14,000000			28,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Paratia lato Ovest		5,0000000	18,000000			90,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	15,000000			45,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		5,0000000	14,000000			70,00000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		3,0000000	13,000000			39,00000000		
		A RIPORTARE								13.665.775,60

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisorie di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisorie di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisorie di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		13.665.775,60
		" "		2,0000000	12,000000			24,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		2,0000000	11,000000			22,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		" "		5,0000000	10,000000			50,0000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale	m					1.029,000000	119,30000	122.759,70
								000000	0000000	
1603	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 80.00 kg/mc								
		Paratia lato Est								
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000	10,000000	0,7854000	80,000000	2.513,280000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000	12,000000	0,7854000	80,000000	2.261,952000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000	13,000000	0,7854000	80,000000	2.450,448000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000	14,000000	0,7854000	80,000000	2.638,944000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		4,0000000	15,000000	0,7854000	80,000000	3.769,920000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,0000000	18,000000	0,7854000	80,000000	5.654,880000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		Paratia di testata								
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,0000000	20,000000	0,7854000	80,000000	3.769,920000		
		" "		00000	000000	00000	000000	000000		
		A RIPORTARE								13.788.535,30

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.788.535,30	
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	26,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	4.900,896000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	26,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	4.900,896000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	24,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	4.523,904000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	22,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	4.146,912000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		2,000000 00000	14,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	1.759,296000 000000		
		Paratia lato Ovest								
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,000000 00000	18,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	5.654,880000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	15,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	2.827,440000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,000000 00000	14,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	4.398,240000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		3,000000 00000	13,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	2.450,448000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		2,000000 00000	12,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	1.507,968000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		2,000000 00000	11,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	1.382,304000 000000		
		" (Larghezza = 0,50*0,50*3,1416)		5,000000 00000	10,000000 000000	0,7854000 00000	80,000000 000000	3.141,600000 000000		
		Totale	kg					64.654,12800 0000000	0,8200000 00000	53.016,38
1604	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								13.841.551,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.841.551,68	
		.								
		Magrone trave di testata								
		Paratia lato Est								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	4,2000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,588000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	10,6500000 000000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,491000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	2,8000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,392000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	3,6000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,504000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	6,3000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,882000000 000		
		Paratia di testata								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	6,7700000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,947800000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	14,1000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,974000000 000		
		Paratia lato Ovest								
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	6,2000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,868000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	2,4000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,336000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	6,4000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,896000000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	10,5400000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	1,475600000 000		
		" (Larghezza = 0,10+1,20+,10)		1,0000000 00000	5,4000000 00000	1,4000000 00000	0,1000000 00000	0,756000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					11,11040000 0000	66,740000 000000	741,51
		A RIPORTARE								13.842.293,19



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.842.293,19	
1605	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Casseri trave di testata Paratia lato Est longitudinali " "		2,000000 0000	4,200000 0000		1,000000 0000	8,40000000 000		
		" "		2,000000 0000	10,650000 000000		1,000000 0000	21,30000000 0000		
		" "		2,000000 0000	2,800000 0000		1,000000 0000	5,60000000 000		
		" "		2,000000 0000	3,600000 0000		1,000000 0000	7,20000000 000		
		" "		2,000000 0000	6,300000 0000		1,000000 0000	12,60000000 0000		
		trasversali " "		3,000000 0000		1,200000 0000	1,000000 0000	3,60000000 000		
		salti di quota " "		2,000000 0000	1,000000 0000		0,900000 0000	1,80000000 000		
		" "		2,000000 0000	1,000000 0000		1,500000 0000	3,00000000 000		
		" "		1,000000 0000		1,200000 0000	0,900000 0000	1,08000000 000		
		" "		1,000000 0000		1,200000 0000	1,500000 0000	1,80000000 000		
		Paratia di testata								
		A RIPORTARE							13.842.293,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.842.293,19	
		longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	6,7700000 00000		1,0000000 00000	13,54000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	14,1000000 000000		1,0000000 00000	28,20000000 0000		
		trasversali								
		" "		2,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,40000000 000		
		Paratia lato Ovest								
		longitudinali								
		" "		2,0000000 00000	5,4000000 00000		1,0000000 00000	10,80000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	10,5400000 000000		1,0000000 00000	21,08000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	6,4000000 00000		1,0000000 00000	12,80000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	2,4000000 00000		1,0000000 00000	4,80000000 000		
		" "		2,0000000 00000	6,2000000 00000		1,0000000 00000	12,40000000 0000		
		trasversali								
		" "		3,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	3,60000000 000		
		salti di quota								
		" "		2,0000000 00000	1,0000000 00000		1,5000000 00000	3,00000000 000		
		" "		2,0000000 00000	1,0000000 00000		0,9000000 00000	1,80000000 000		
		" "		1,0000000 00000		1,2000000 00000	1,5000000 00000	1,80000000 000		
		" "		1,0000000 00000		1,2000000 00000	0,9000000 00000	1,080000000 000		
		A RIPORTARE							13.842.293,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.842.293,19	
		Totale	m²				183,680000 00000	10,070000 000000	1.849,66	
1606	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		100,99000 000000	50,000000 000000	5,049,500000 000000		
		Totale	kg				5,049,500000 000000	0,8200000 00000	4.140,59	
1607	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto trave di testata Paratia lato Est " " " " " " " "		1,000000 00000	4,200000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	5,040000000 000		
				1,000000 00000	10,650000 000000	1,200000 00000	1,000000 00000	12,780000000 0000		
				1,000000 00000	2,800000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	3,360000000 000		
				1,000000 00000	3,600000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	4,320000000 000		
		A RIPORTARE							13.848.283,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.848.283,44	
		" "		1,0000000 00000	6,3000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,560000000 000		
		salto di quota		1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,2000000 00000	0,9000000 00000	1,080000000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,2000000 00000	1,5000000 00000	1,800000000 000		
		Paratia di testata		1,0000000 00000	6,7700000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	8,124000000 000		
		" "		1,0000000 00000	14,1000000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	16,920000000 0000		
		Paratia lato Ovest		1,0000000 00000	5,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	6,480000000 000		
		" "		1,0000000 00000	10,5400000 000000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	12,648000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	6,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,680000000 000		
		" "		1,0000000 00000	2,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,880000000 000		
		" "		1,0000000 00000	6,2000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	7,440000000 000		
		salto di quota		1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,2000000 00000	1,5000000 00000	1,800000000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,2000000 00000	0,9000000 00000	1,080000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					100,9920000 00000	82,1200000 000000	8.293,46
		A RIPORTARE								13.856.576,90

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1608	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "							13.856.576,90	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000			100,990000 000000	100,990000 000000	2,440000 00000	246,42
1609	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm Paratia lato Est " " Paratia di testata " " Paratia lato Ovest " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	143,190000 000000	1.431,900000 000000	2.023,800000 000000	8.268,01
		A RIPORTARE					5.072,400000 000000	1,630000 00000	13.865.091,33	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1610	GC.RV.A.3 07.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm armatura con fibre 30 kg/mc paratia lato Est " "							13.865.091,33	
		" "		1,000000 00000	0,100000 00000	143,19000 0000000	30,000000 000000	429,5700000 00000		
		paratia di testata " "		1,000000 00000	0,100000 00000	202,38000 0000000	30,000000 000000	607,1400000 00000		
		paratia lato Ovest " "		1,000000 00000	0,100000 00000	161,67000 0000000	30,000000 000000	485,0100000 00000		
		Totale	kg					1.521,720000 000000	1,1000000 00000	1.673,89
1611	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM. . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Perforazione per drenaggi paratia lato Est " "								
		" "		12,000000 000000	3,0000000 00000			36,0000000 0000		
		paratia di testata " "		24,000000	6,0000000			144,0000000		
		A RIPORTARE							13.866.765,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	000000			000000		13.866.765,22
		" "		6,000000	6,000000			36,000000		
		paratia lato Ovest		000000	000000			000000		
		" "		13,000000	3,000000			39,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Totale	m					255,000000	26,770000	6.826,35
								000000	000000	
1612	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		paratia lato Est								
		" "		12,000000	3,000000			36,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		paratia di testata								
		" "		24,000000	6,000000			144,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		" "		6,000000	6,000000			36,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		paratia lato Ovest								
		" "		13,000000	3,000000			39,000000		
		" "		000000	000000			000000		
		Totale	m					255,000000	8,330000	2.124,15
								000000	000000	
1613	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.								
		A RIPORTARE								13.875.715,72

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.875.715,72	
		. GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . <ul style="list-style-type: none"> <li>Perforazioni per tiranti</li> <li>Paratia lato Est</li> <li>Tiranti T2</li> <li>1° ordine</li> <li>" "</li> <li>Tiranti T3</li> <li>1° ordine</li> <li>" "</li> <li>2° ordine</li> <li>" "</li> <li>Paratia di testata</li> <li>Tiranti T4</li> <li>1° ordine</li> <li>" "</li> <li>2° ordine</li> <li>" "</li> <li>3° ordine</li> <li>" "</li> <li>Paratia lato Ovest</li> <li>Tiranti T5</li> <li>1° ordine</li> </ul>								
		A RIPORTARE							13.875.715,72	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.875.715,72	
		" "		2,0000000 00000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					488,00000000 00000	15,500000 000000	7.564,00
1614	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10.								
		.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Perforazioni per tiranti								
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" " (Lunghezza = 20,00-10,00)		3,0000000 00000	10,000000 000000			30,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" " (Lunghezza = 20,00-10,00)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		2° ordine								
		" " (Lunghezza = 18,00-10,00)		2,0000000 00000	8,0000000 000000			16,00000000 0000		
		Paratia di testata								
		A RIPORTARE							13.883.279,72	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.883.279,72	
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 24,00-10,00)		3,00000000	14,00000000			42,00000000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 23,50-10,00)		3,00000000	13,50000000			40,50000000		
		3° ordine								
		" (Lunghezza = 20,50-10,00)		3,00000000	10,50000000			31,50000000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 20,00-10,00)		2,00000000	10,00000000			20,00000000		
		2° ordine								
		" (Lunghezza = 18,00-10,00)		2,00000000	8,00000000			16,00000000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" (Lunghezza = 18,00-10,00)		4,00000000	8,00000000			32,00000000		
		Totale	m					248,00000000	6,19000000	
								00000	00000	
1615	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							13.884.814,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.884.814,84	
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		Paratia di testata								
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	23,500000 000000			70,50000000 0000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,500000 000000			61,50000000 0000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							13.884.814,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.884.814,84	
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		Tiranti T6 1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					488,00000000 00000	2,4500000 00000	1.195,60
1616	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN. . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Tiranti Paratia lato Est Tiranti T2 1° ordine " "		3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		2,0000000 00000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		2° ordine " "		2,0000000 00000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		Paratia di testata Tiranti T4 1° ordine								
		A RIPORTARE								13.886.010,44

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.886.010,44	
		" "		3,000000 0000	24,000000 000000			72,00000000 0000		
		2° ordine		3,000000 0000	23,500000 000000			70,50000000 0000		
		" "		3,000000 0000	20,500000 000000			61,50000000 0000		
		3° ordine		3,000000 0000	20,500000 000000			61,50000000 0000		
		" "		3,000000 0000	20,500000 000000			61,50000000 0000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine		2,000000 0000	20,000000 000000			40,00000000 0000		
		" "		2,000000 0000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		2° ordine		2,000000 0000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		" "		2,000000 0000	18,000000 000000			36,00000000 0000		
		Tiranti T6								
		1° ordine		4,000000 0000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		" "		4,000000 0000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					488,00000000 000000	9,73000000 000000	4.748,24
1617	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Tiranti								
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		A RIPORTARE								13.890.758,68

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.890.758,68	
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,000000 000000		1,0000000 00000	60,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	20,000000 000000		1,0000000 00000	40,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000		1,0000000 00000	36,00000000 0000		
		Paratia di testata								
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	24,000000 000000		2,0000000 00000	144,00000000 00000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	23,500000 000000		2,0000000 00000	141,00000000 00000		
		3° ordine								
		" "		3,0000000 00000	20,500000 000000		2,0000000 00000	123,00000000 00000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	20,000000 000000		1,0000000 00000	40,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	18,000000 000000		1,0000000 00000	36,00000000 0000		
		Tiranti T6								
		A RIPORTARE							13.890.758,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.890.758,68	
		1° ordine " "		4,000000 00000	18,000000 000000		1,000000 00000	72,00000000 0000		
		Totale	m				692,00000000 00000	1,77000000 00000	1.224,84	
1618	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Travi di contrasto - fornitura 2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m Paratia lato Est Tiranti T2 1° ordine " "		2,00000000 00000	9,60000000 00000		51,200000 000000	983,04000000 00000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		2,00000000 00000	6,00000000 00000		51,200000 000000	614,40000000 00000		
		2° ordine " "		2,00000000 00000	6,90000000 00000		51,200000 000000	706,56000000 00000		
		Paratia di testata Tiranti T4 1° ordine " "		2,00000000 00000	9,90000000 00000		51,200000 000000	1.013,76000000 00000		
		A RIPORTARE							13.891.983,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	10,600000 00000		51,200000 00000	1.085,440000 00000		
		3° ordine								
		" "		2,0000000 00000	8,0000000 00000		51,200000 00000	819,200000 00000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,0000000 00000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000	6,5500000 00000		51,200000 00000	670,720000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	12,450000 00000		51,200000 00000	1.274,880000 00000		
		.								
		Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 00000	156,768000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		5,0000000 00000	0,4600000 00000		42,600000 00000	97,9800000 0000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE							13.891.983,52	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	117,5760000 00000		
		Paratia di testata								
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		8,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	156,7680000 00000		
		2° ordine								
		" "		9,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	176,3640000 00000		
		3° ordine								
		" "		6,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	117,5760000 00000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	78,38400000 0000		
		2° ordine								
		" "		5,0000000 00000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	97,98000000 0000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		10,0000000 000000	0,4600000 00000		42,6000000 000000	195,9600000 00000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,0000000	9,6000000		17,8000000	170,8800000		
		A RIPORTARE							13.891.983,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000		000000	00000		13.891.983,52
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 000000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,9000000 00000		17,800000 000000	122,820000 000000		
		Paratia di testata								
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	9,9000000 00000		17,800000 000000	176,220000 000000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	10,600000 000000		17,800000 000000	188,680000 000000		
		3° ordine								
		" "		1,0000000 00000	8,0000000 00000		17,800000 000000	142,400000 000000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,0000000 00000		17,800000 000000	106,800000 000000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	6,5500000 00000		17,800000 000000	116,590000 000000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		1,0000000	12,450000		17,800000	221,6100000		
		A RIPORTARE								13.891.983,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		.		00000	000000		000000	00000		
		Totale parziale	kg					10.330,55600 0000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4390000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	93,86522400 0000		
		" " a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 40000	236,00000 0000000	-		
		" " piastra B sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		" " a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
		" " piastra C sp. 35 mm		1,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	236,00000 0000000	5,356742160 000		
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,0000000 00000	0,1435000 00000	0,3500000 00000	275,00000 0000000	27,62375000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380 00000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		-			147,30900 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000				147,3090000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		A RIPORTARE							13.891.983,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		Paratia lato Est								
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000			147,30900 0000000	441,9270000 00000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		Paratia lato Ovest								
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		2° ordine								
		" "		2,0000000 00000			147,30900 0000000	294,6180000 00000		
		Tiranti T6								
		1° ordine								
		" "		4,0000000 00000			147,30900 0000000	589,2360000 00000		
		.								
		Totale parziale						2.062,326000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm		kg						
		A RIPORTARE							13.891.983,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		" "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		a dedurre foro ø 200 mm								
		" " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		- 1,0000000 00000		0,0314160 00000	236,00000 0000000	- 7,414176000 000		
		piastra B sp. 30 mm		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		" "								
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		- 1,0000000 00000		0,0226980 60000	236,00000 0000000	- 5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000		
		" "								
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti								
		" "		- 1,0000000 00000			130,34200 0000000	- 130,3420000 00000		
		A sommare totale ancoraggi								
		Paratia di testata								
		Tiranti T4								
		1° ordine		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		" "								
		2° ordine		3,0000000			130,34200	391,0260000		
		" "								
		A RIPORTARE							13.891.983,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.891.983,52	
		3° ordine		00000			0000000	00000		
		" "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		Totale	kg				13.713,13441 9840000	0,6800000 00000	9.324,93	
1619	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Travi di contrasto - posa in opera		1,0000000 00000			13.713,26 900000000 0	13.713,26900 0000000		
		Totale	kg				13.713,26900 0000000	0,2000000 00000	2.742,65	
1620	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta provvisoriale tergo pali - magrone								
		Paratia lato Est								
		tratto A-B		1,0000000 00000	4,2000000 00000		0,1800000 00000	0,756000000 000		
		tratto B-C		1,0000000	10,6500000		0,1800000	1,917000000		
		A RIPORTARE							13.904.051,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	000		13.904.051,10
		tratto C-D		1,000000 00000	1,800000 00000		0,180000 00000	0,324000000 000		
		" "		1,000000 00000	3,600000 00000		0,180000 00000	0,648000000 000		
		tratto D-E		1,000000 00000	7,200000 00000		0,180000 00000	1,296000000 000		
		" "		1,000000 00000	6,770000 00000		0,180000 00000	1,218600000 000		
		tratto E-F		1,000000 00000	14,100000 00000		0,180000 00000	2,538000000 000		
		" "		1,000000 00000	7,200000 00000		0,180000 00000	1,296000000 000		
		Paratia di testata tratto G-H		1,000000 00000	2,400000 00000		0,180000 00000	0,432000000 000		
		" "		1,000000 00000	5,400000 00000		0,180000 00000	0,972000000 000		
		tratto H-I		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		" "		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		Paratia lato Ovest tratto L-M		1,000000 00000	2,400000 00000		0,180000 00000	0,432000000 000		
		" "		1,000000 00000	2,400000 00000		0,180000 00000	0,432000000 000		
		tratto M-N		1,000000 00000	5,400000 00000		0,180000 00000	0,972000000 000		
		" "		1,000000 00000	5,400000 00000		0,180000 00000	0,972000000 000		
		tratto N-O		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		" "		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		tratto O-P		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		" "		1,000000 00000	10,540000 00000		0,180000 00000	1,897200000 000		
		tratto P-Q								
		A RIPORTARE								13.904.051,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.904.051,10	
				1,0000000 00000	5,4000000 00000		0,1800000 00000	0,972000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				14,26680000 0000	66,740000 000000	952,17	
1621	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta provvisoria tergo pali - fornitura								
		Paratia lato Est								
		tratto A-B								
		" "		1,0000000 00000	4,2000000 00000		4,200000000 000			
		tratto B-C								
		" "		1,0000000 00000	10,650000 000000		10,65000000 0000			
		tratto C-D								
		" "		1,0000000 00000	1,8000000 00000		1,800000000 000			
		tratto D-E								
		" "		1,0000000 00000	3,6000000 00000		3,600000000 000			
		tratto E-F								
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000		7,200000000 000			
		Paratia di testata								
		tratto G-H								
		" "		1,0000000	6,7700000		6,770000000			
		A RIPORTARE							13.905.003,27	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		13.905.003,27
		tratto H-I		1,00000000	14,10000000			14,10000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Paratia lato Ovest		1,00000000	7,20000000			7,20000000		
		tratto L-M		00000	00000			000		
		" "		1,00000000	2,40000000			2,40000000		
		tratto M-N		00000	00000			000		
		" "		1,00000000	2,40000000			2,40000000		
		tratto N-O		00000	00000			000		
		" "		1,00000000	5,40000000			5,40000000		
		tratto O-P		00000	00000			000		
		" "		1,00000000	10,54000000			10,54000000		
		tratto P-Q		00000	000000			0000		
		" "		1,00000000	5,40000000			5,40000000		
		.		00000	00000			000		
		Totale	m					79,26000000	14,350000	1.137,38
								0000	000000	
1622	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Canaletta provvisoria tergo pali - posa in opera								
		Paratia lato Est								
		tratto A-B								
		A RIPORTARE								13.906.140,65

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.906.140,65	
		" "		1,0000000 00000	4,2000000 00000			4,200000000 000		
		tratto B-C		1,0000000 00000	10,6500000 000000			10,650000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	1,8000000 00000			1,800000000 000		
		tratto C-D		1,0000000 00000	1,8000000 00000			1,800000000 000		
		" "		1,0000000 00000	3,6000000 00000			3,600000000 000		
		tratto D-E		1,0000000 00000	3,6000000 00000			3,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000			7,200000000 000		
		tratto E-F		1,0000000 00000	7,2000000 00000			7,200000000 000		
		" "		1,0000000 00000	6,7700000 00000			6,770000000 000		
		Paratia di testata tratto G-H		1,0000000 00000	6,7700000 00000			6,770000000 000		
		" "		1,0000000 00000	14,1000000 000000			14,100000000 0000		
		tratto H-I		1,0000000 00000	14,1000000 000000			14,100000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	7,2000000 00000			7,200000000 000		
		Paratia lato Ovest tratto L-M		1,0000000 00000	7,2000000 00000			7,200000000 000		
		" "		1,0000000 00000	2,4000000 00000			2,400000000 000		
		tratto M-N		1,0000000 00000	2,4000000 00000			2,400000000 000		
		" "		1,0000000 00000	5,4000000 00000			5,400000000 000		
		tratto N-O		1,0000000 00000	5,4000000 00000			5,400000000 000		
		" "		1,0000000 00000	5,4000000 00000			5,400000000 000		
		A RIPORTARE							13.906.140,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.906.140,65	
		tratto O-P " "		1,0000000 00000	10,540000 000000			10,54000000 0000		
		tratto P-Q " "		1,0000000 00000	5,4000000 00000			5,40000000 000		
		Totale	m					79,26000000 0000	4,7900000 00000	379,66
1623	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Pozzetti " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000	4,0000000 00000	15,68000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1624	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 000000	203,21
		A RIPORTARE								13.909.224,32

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1625	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " "							13.909.224,32	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				3,920000000 000	34,8900000 000000	136,77	
1626	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) .								
		Totale	m	2,0000000 00000	5,6000000 00000		11,200000000 0000	1,990000000 00000	22,29	
1627	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,000000000 00000	0,00	
1628	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO .								
		A RIPORTARE							13.909.383,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.909.383,38	
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	20,000000 000000			80,00000000 0000	14,060000 000000	1.124,80
1629	GC.DR.A.0 05.B	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA ...-FORI PER DRENAGGIO DA OLTRE METRI 20 E FINO A METRI 40 DI LUNGHEZZA, AL METRO LINEARE DI FO . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) . Totale	m	4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000	14,220000 000000	568,80
1630	GC.DR.A.0 05.D	FORI PER DRENAGGIO DI DIAMETRO NON INFERIORE A MM 90 SOVRAPPREZZO PER IL RIVESTIMENTO DEL FORO . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento . A RIPORTARE								13.911.076,98

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisoriale di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisoriale di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.911.076,98	
		" (Simili = 2+2)		4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	4,5400000 00000	544,80
1631	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sezione d'attacco								
		Drenaggi in avanzamento								
		" (Simili = 2+2)		4,0000000 00000	30,000000 000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	6,5500000 00000	786,00
1632	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sezione d'attacco								
		Presostegno al contorno								
		" "		24,000000 000000	12,000000 000000			288,0000000 00000		
		Totale	m					288,0000000 00000	19,200000 000000	5.529,60
		A RIPORTARE								13.917.937,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1633	GC.CO.B.0 05.B	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "							13.917.937,38	
		Totale	kg	24,000000 000000	12,000000 000000		28,900000 000000	8.323,200000 000000	0,92000000 000000	7.657,34
1634	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Consolidamento al fronte " " (Lunghezza = 14,00-1,50)								
		Totale	m	11,000000 000000	12,500000 000000		137,500000 000000	137,500000 000000	33,670000 000000	4.629,63
1635	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								13.930.224,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.930.224,35	
		Sezione d'attacco								
		·								
		Preconsolidamento al contorno								
		contorno								
		" (Lunghezza = 14,00-1,50)		51,000000 000000	12,500000 000000			637,500000 000000		
		piede centina								
		" (Simili = 3,00+3,00) * (Lunghezza = 10,00-3,00)		6,000000 000000	7,000000 000000			42,000000 000000		
		" (Simili = 2,00+2,00) * (Lunghezza = 7,00-1,50)		4,000000 000000	5,500000 000000			22,000000 000000		
		·								
		Totale	m					701,500000 000000	33,670000 000000	23.619,51
1636	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000 000000	0,000000 000000	0,00
1637	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm²								
		·								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		·								
		Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura								
		" "		1,000000 000000	31,500000 000000			31,500000 000000		
		" "		1,000000 000000	29,000000 000000			29,000000 000000		
		·								
		A RIPORTARE								13.953.843,86



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.953.843,86	
		Totale	m				60,50000000 0000	14,350000 000000	868,18	
1638	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera "        " "        "								
		Totale	m	1,00000000 00000	31,500000 000000		31,50000000 0000			
		Totale	m	1,00000000 00000	29,000000 000000		29,00000000 0000			
		Totale	m				60,50000000 0000	4,79000000 00000	289,80	
		A RIPORTARE							13.955.001,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1639	BA.MT.A.3001.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (103,53+76,47)/2) da sez B ÷ sez C " " (Altezza = (76,47+21,95)/2) da sez C ÷ fine scavo " " (Altezza = (21,95+0,00)/2) . <p style="text-align: right;">Totale</p>							13.955.001,84	
			m³					2.004,632500 000000	1,5500000 00000	3.107,18
1640	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo a sezione pozzetti " " tubazione " "								
				2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
				1,0000000 00000	90,0000000 000000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	135,00000000 00000		
		A RIPORTARE								13.958.109,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.958.109,02	
		Totale	m <sup>3</sup>					160,000000 00000	2,9000000 00000	464,00
1641	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m								
		·								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Scavo a sezione pozzetti								
		" "								
		·								
		Totale	m <sup>3</sup>					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1642	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		·								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		·								
		Vedi quantità scavo								
		" "						1,0000000 00000	885,100000 0000000	885,1000000 00000
		" "						1,0000000 00000	2,004,640 000000000	2,004,640000 0000000
		" "						1,0000000 00000	160,00000 0000000	160,0000000 00000
		" "						1,0000000 00000	25,000000 0000000	25,00000000 00000
		·								
		A RIPORTARE								13.958.655,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>3</sup>					3.074,740000 000000	0,1500000 00000	13.958.655,02 461,21
1643	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Riporto zona dietro paratia imbocco area intervento 45.43 mq " " (Altezza = (1,10+0,00)/2)  Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.90 mq " " " " . Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000	45,430000 000000		0,5500000 00000	24,98650000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					73,27150000 0000	0,5800000 00000	42,50
1644	XX	SEPARATORE  Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1645	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva  A RIPORTARE								13.959.158,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.959.158,73	
		. Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) " " (Larghezza = (0,60+0,80)/2) fosso di guardia provvisorio " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2) " " (Larghezza = (0,50+1,50)/2) .								
		Totale	m <sup>3</sup>				66,59500000 0000	2,90000000 0000	193,13	
1646	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Vedi quantità scavo " "					66,59500000 000000			
		Totale	m <sup>3</sup>				66,59500000 0000	0,15000000 0000	9,99	
1647	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							13.959.361,85	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.959.361,85	
		· Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia								
		" "		1,0000000 00000	1,1000000 00000		9,8200000 00000	10,8020000 0000		
		da sez A ÷ sez B								
		" " (Altezza = ( 114,85+11,50)/2)		1,0000000 00000	12,200000 000000		63,175000 000000	770,7350000 00000		
		da sez B ÷ sez C								
		" " (Altezza = (11,50+0,00)/2)		1,0000000 00000	18,000000 000000		5,7500000 00000	103,5000000 00000		
		·								
		Totale	m³				885,0370000 00000	1,5500000 00000	1.371,81	
		A RIPORTARE							13.960.733,66	

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1648	BA.CZ.A.3 01.A			Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Magrone " " (Larghezza = 1,64+0,10) . .						
		RIPORTO								
		Totale	m³	2,0000000 00000	5,0000000 00000	1,7400000 00000	0,1000000 00000	1,740000000 000		116,13
1649	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Sovrapprezzo centina 2 IPN 180 vedi quantità centina " " . A detrarre piastre ed accessori								
		Totale	kg	1,0000000 00000			6.791,600 000000000	6.791,600000 0000000	0,0200000 00000	95,34
		Totale		2.024,410 000000000			2.024,410000 0000000	4.767,190000 0000000		
1650	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . .								
		A RIPORTARE								13.960.945,13

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.960.945,13	
		Dima								
		·								
		Casseri longitudinali interni								
		" "		1,0000000 00000	5,0000000 00000		21,570000 00000	107,850000 00000		
		·								
		Totale	m²				107,850000 00000	14,360000 00000	1.548,73	
1651	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Dima								
		·								
		Calcolo singola centina								
		Centina ZIPN180/1.00								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato 2 IPN 180, peso 21.90 kg/ml								
		" "		2,0000000 00000	6,3940000 00000		21,900000 00000	280,0572000 00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 6*2)		12,000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	6,504000000 000		
		Calastrelli IPN 180								
		" "		6,0000000 00000	0,2430000 00000		21,900000 00000	31,93020000 0000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		A RIPORTARE							13.962.493,86	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.962.493,86	
		" "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,5050000 00000	157,00000 0000000	42,81390000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2400000 00000	62,800000 0000000	15,67488000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,352)/2)		2,0000000 00000	0,4360000 00000	0,1500000 00000	62,800000 0000000	8,214240000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq		2,0000000 00000		0,0500000 00000	62,800000 0000000	6,280000000 000		
		" "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,2000000 00000	78,500000 0000000	7,065000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "								
		Totale parziale	kg					398,5394200 00000		
		PIEDRITTO IN SX		1,0000000 00000			398,53900 0000000	398,5390000 00000		
		" "								
		CALOTTA		2,0000000 00000	8,9800000 00000		21,900000 0000000	393,3240000 00000		
		Profilato 2 IPN 180, peso 21.90 kg/ml								
		" "								
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml		18,000000 0000000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	9,756000000 000		
		" " (Simili = 9*2)								
		Calastrelli IPN 180		9,0000000 00000	0,2430000 00000		21,900000 0000000	47,89530000 0000		
		" "								
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq		2,0000000	0,4500000	0,2000000	78,500000	14,13000000		
		" "								
		A RIPORTARE							13.962.493,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		13.962.493,86
		.								
		Catene di unione diam. 24, peso 3.551 kg/ml								
		" "		21,000000	1,0210000		3,5510000	76,13699100		
		" "		000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,0000000			20,000000	20,00000000		
		" "		00000			000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					1.358,320711		
		" "						000000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "						1.358,320		
		" "		1,0000000			000000000	1.358,320000		
		" "		00000				000000		
		A sommare centine globali								
		" "		5,0000000			1.358,320	6.791,600000		
		" "		00000			000000000	000000		
		A detrarre piastre ed accessori								
		" "								
		" "		2,024,410				2.024,410000		
		" "		000000000				000000		
		Totale	kg					4.767,190711	1,2900000	6.149,68
		" "						000000	00000	
1652	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4								
		.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Dima								
		.								
		Casseri								
		A RIPORTARE								13.968.643,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.968.643,54	
		frontali " "		2,000000 00000			6,560000 00000	13,120000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				13,120000 0000	13,450000 000000	176,46	
1653	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 00000	5,000000 00000		3,370000 00000	33,700000 0000		
		frontali " "		2,000000 00000			7,220000 00000	14,440000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>				48,140000 0000	16,380000 000000	788,53	
1654	BA.CZ.A.3 05.C	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 8 e fino a m. 12 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri								
		A RIPORTARE							13.969.608,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.969.608,53	
		longitudinali esterni								
		" "		2,0000000 00000	5,0000000 00000		1,4000000 00000	14,0000000 0000		
		frontali								
		" "		1,0000000 00000			3,4800000 00000	3,4800000 000		
		Totale	m²				17,4800000 0000	18,510000 000000	323,55	
1655	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima								
		Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls								
		" "		1,0000000 00000		155,20000 0000000	40,000000 000000	6.208,00000 000000		
		Totale	kg				6.208,00000 000000	0,8200000 000000	5.090,56	
1656	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato								
		GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima								
		Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq.								
		" "		1,0000000	5,0000000	21,570000	7,9800000	860,6430000		
		A RIPORTARE							13.975.022,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							13.975.022,64	
		Totale	kg	00000	00000	000000	00000	00000	1,180000 00000	1.015,56
1657	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Getto " "		1,000000 00000	5,000000 00000		31,040000 000000	155,200000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				155,200000 00000	87,240000 000000		13.539,65
1658	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "		1,000000 00000			155,20000 000000	155,200000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				155,200000 00000	2,440000 00000		378,69
		A RIPORTARE								13.989.956,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1659	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>.</p> <p>GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>OPERE DI SOSTEGNO</p> <p>IF2801EZZLAGA1300001B - Planimetria</p> <p>IF2801EZZFAGA1300001B - Profilo longitudinale</p> <p>IF2801EZZFAGA1300002B</p> <p>IF2801EZZWAGA1300001B - Sezioni trasversali</p> <p>IF2801EZZPAGA1300001B - Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.WA.GA.13.0.0.002.A - Sezioni tipo e particolari</p> <p>DIMA E CONCIO D'ATTACCO</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.AB.GA.13.0.0.010.A - Fasi esecutive, scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.010.A - Carpenteria dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.020.A - Carpenteria concio d'attacco</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BB.GA.13.0.0.030.A - Carpenteria centine dima</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GA.13.0.0.010.A - Carpenteria centine concio d'attacco</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>								13.989.956,54
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1660	BA.PD.A.3 04.B	<p>Pali in conglomerato cementizio, classe di rsistenza C25/30 N/mm2: tubi forma provvisori, del diametro esterno non inferiore a 1000 mm</p> <p>.</p> <p>GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta</p> <p>.</p> <p>Paratia di pali ø 1000 mm</p> <p>" "</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		3,0000000	6,0000000				18,0000000	13.989.956,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			0000		13.989.956,54
		" "		2,0000000	9,0000000			18,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	12,0000000			48,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	13,0000000			52,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		3,0000000	14,0000000			42,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		5,0000000	15,0000000			75,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		8,0000000	16,0000000			128,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	15,0000000			60,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	14,0000000			56,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	13,0000000			52,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		5,0000000	12,0000000			60,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	9,0000000			36,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		4,0000000	6,0000000			24,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		Totale	m					669,0000000	119,30000	79.811,70
								000000	0000000	
1661	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C.								
		A RIPORTARE								14.069.768,24

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.069.768,24	
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Armatura paratia di pali ø 1000 mm - incidenza 65.00 kg/mc								
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		3,0000000	6,0000000	0,7854000	65,0000000	918,9180000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		2,0000000	9,0000000	0,7854000	65,0000000	918,9180000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	12,0000000	0,7854000	65,0000000	2.450,4480000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	13,0000000	0,7854000	65,0000000	2.654,6520000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		3,0000000	14,0000000	0,7854000	65,0000000	2.144,1420000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		5,0000000	15,0000000	0,7854000	65,0000000	3.828,8250000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		8,0000000	16,0000000	0,7854000	85,0000000	8.545,1520000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	15,0000000	0,7854000	65,0000000	3.063,0600000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	14,0000000	0,7854000	65,0000000	2.858,8560000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	13,0000000	0,7854000	65,0000000	2.654,6520000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		5,0000000	12,0000000	0,7854000	65,0000000	3.063,0600000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	9,0000000	0,7854000	65,0000000	1.837,8360000	0000000	
		" (Larghezza = (0,50*0,50)*3,1416)		4,0000000	6,0000000	0,7854000	65,0000000	1.225,2240000	0000000	
		.								
		Totale	kg					36.163,74300	0,8200000	29.654,27
								0000000	0000000	
		A RIPORTARE								14.099.422,51



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.099.422,51	
1662	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Magrone trave di testata "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) "       " (Larghezza = 0,10+1,20+,10) .								
		Totale	m <sup>3</sup>					9,268000000 000	66,740000 000000	618,55
1663	BA.CZ.A.3 04.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in fondazione cordoli, cunette, muretti e similari . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Casseri trave di testata longitudinali "       "								
		A RIPORTARE							14.100.041,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.100.041,06	
		" "		2,0000000 00000	4,9000000 00000		1,0000000 00000	9,800000000 000		
		" "		2,0000000 00000	21,0000000 00000		1,0000000 00000	42,000000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	8,4000000 00000		1,0000000 00000	16,800000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	22,2500000 00000		1,0000000 00000	44,500000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	8,4000000 00000		1,0000000 00000	16,800000000 0000		
		" "		2,0000000 00000	0,6500000 00000		1,0000000 00000	1,300000000 000		
		frontali finali								
		" "		2,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,400000000 000		
		frontali intermedie								
		" "		2,0000000 00000		1,2000000 00000	1,0000000 00000	2,400000000 000		
		Veletta provvisoria longitudinali								
		" "		1,0000000 00000	1,6000000 00000		1,0000000 00000	1,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,0000000 00000	1,000000000 000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000		1,0000000 00000	9,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 00000		1,0000000 00000	8,400000000 000		
		" "		1,0000000 00000	12,5000000 00000		1,0000000 00000	12,500000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	11,8300000 00000		1,0000000 00000	11,830000000 0000		
		A RIPORTARE							14.100.041,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.100.041,06	
		trasversali " "		2,000000 00000		0,600000 00000	1,000000 00000	1,200000000 000		
		Totale	m²				183,3300000 00000	10,070000 000000	1.846,13	
1664	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Armatura trave di testata - incidenza 50.00 kg/mc vedi quantità cls " "		1,000000 00000		92,898000 000000	50,000000 000000	4,644,900000 000000		
		Totale	kg				4,644,900000 000000	0,8200000 00000	3.808,82	
1665	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Getto trave di testata " " " " " "		1,000000 00000	0,600000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	0,720000000 000		
				1,000000 00000	4,900000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	5,880000000 000		
				1,000000 00000	21,000000 00000	1,200000 00000	1,000000 00000	25,200000000 0000		
		A RIPORTARE							14.105.696,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.105.696,01	
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,08000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	22,2500000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	26,70000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	10,08000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	0,6500000 00000	1,2000000 00000	1,0000000 00000	0,780000000 000		
		Veletta provvisoria		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	0,600000000 000		
		" "		1,0000000 00000	9,6000000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	5,760000000 000		
		" "		1,0000000 00000	11,8300000 00000	0,6000000 00000	1,0000000 00000	7,098000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					92,89800000 0000	82,120000 000000	7.628,78
1666	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Presenza armature metalliche vedi quantità cls		1,0000000 00000			92,8980000 000000	92,89800000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					92,89800000 0000	2,4400000 00000	226,67
1667	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO								
		A RIPORTARE								14.113.551,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.113.551,46	
		ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		. GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		" "								
		Totale	m <sup>2</sup>							
				1,000000 00000		10,000000 000000	319,97000 0000000	3.199,700000 000000	1,6300000 00000	5.215,51
1668	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		. GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Rivestimento paratia con spritz beton sp. 10 cm								
		armatura con fibre 30 kg/mc								
		" "								
		Totale	kg							
				1,000000 00000	0,1000000 00000	319,97000 0000000	30,000000 000000	959,9100000 00000	1,1000000 00000	1.055,90
1669	DC.CO.C.0 02.D	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 80 MM. E FINO A 100 MM.								
		. GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		. Perforazione per drenaggi								
		" "								
		A RIPORTARE								
				26,000000	6,0000000			156,0000000	14.119.822,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	00000			00000		14.119.822,87
		" "		8,0000000	6,0000000			48,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		8,0000000	3,0000000			24,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		Totale	m					228,0000000	26,7700000	6.103,56
								00000	000000	
1670	DC.CO.C.3 01.A	TUBI MICROFESSURATI DI RESINA SINTETICA (PVC) PER DRENAGGIO DI ACQUE DEL DIAMETRO INTERNO DI ALMENO MM 80 E SPESSORE NON INF. A MM 4 RIGIDI.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Tubi in pvc microfessurati per drenaggi								
		" "		26,0000000	6,0000000			156,0000000		
		" "		000000	00000			00000		
		" "		8,0000000	6,0000000			48,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		" "		8,0000000	3,0000000			24,0000000		
		" "		00000	00000			0000		
		Totale	m					228,0000000	8,3300000	1.899,24
								00000	00000	
1671	DC.CO.C.0 02.E	PERFORAZIONI PER DIAMETRI SUPERIORI A 100 MM.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1								
		A RIPORTARE								14.127.825,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.127.825,67	
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	15,000000 00000			45,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	19,000000 00000			38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	15,000000 00000			15,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	21,000000 00000			63,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000	19,000000 00000			57,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	19,000000 00000			38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	15,000000 00000			15,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	15,000000 00000			45,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					316,00000000	15,500000	4.898,00
		A RIPORTARE								14.132.723,67

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	14.132.723,67	
1672	DC.CO.C.0 03.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 PER PERFORAZIONI DI LUNGHEZZA SUPERIORE A MT.10. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Perforazioni per tiranti Tiranti T1 1° ordine " (Lunghezza = 15,00-10,00)  Tiranti T2 1° ordine " (Lunghezza = 19,00-10,00) 2° ordine " (Lunghezza = 15,00-10,00)  Tiranti T3 1° ordine " (Lunghezza = 21,00-10,00) 2° ordine " (Lunghezza = 19,00-10,00)  Tiranti T4 1° ordine " (Lunghezza = 19,00-10,00) 2° ordine								
		A RIPORTARE							14.132.723,67	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.132.723,67	
		" (Lunghezza = 15,00-10,00)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Tiranti T5 1° ordine								
		" (Lunghezza = 15,00-10,00)		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,000000000 0000		
		Totale	m					136,0000000 00000	6,1900000 00000	841,84
1673	DC.CO.C.0 04.A	SOVRAPPREZZO ALLA VOCE DC.CO.C.002 QUANDO SI RENDESSE NECESSARIO IL RIVESTIMENTO PROVVISORIO.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sovrapprezzo perforazioni per tiranti								
		Tiranti T1 1° ordine		3,0000000 00000	15,0000000 00000			45,000000000 0000		
		Tiranti T2 1° ordine		2,0000000 00000	19,0000000 00000			38,000000000 0000		
		2° ordine		1,0000000 00000	15,0000000 00000			15,000000000 0000		
		Tiranti T3 1° ordine		3,0000000 00000	21,0000000 00000			63,000000000 0000		
		A RIPORTARE							14.133.565,51	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.133.565,51	
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000	19,000000 00000			57,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	19,000000 00000			38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	15,000000 00000			15,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	15,000000 00000			45,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					316,00000000 00000	2,4500000 00000	774,20
1674	DC.CO.C.3 14.A	TIRANTI IN TREFOLI O BARRE TIPO DYWIDAG ATTI A SOPPORTARE TRAZIONI DI ESERCIZIO DI 300 KN.								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Tiranti								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		3,000000 0000	15,000000 00000			45,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 0000	19,000000 00000			38,00000000 0000		
		A RIPORTARE							14.134.339,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.134.339,71	
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	21,000000 000000			63,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,0000000 00000	19,000000 000000			57,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,0000000 00000	19,000000 000000			38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		3,0000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		.								
		Totale	m					316,0000000 00000	9,7300000 00000	3.074,68
1675	DC.CO.C.3 15.A	SOVRAPPREZZO PER TIRANTI PER OGNI 100 KN DI MAGGIORE TRAZIONE O FRAZIONE.								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Tiranti								
		A RIPORTARE							14.137.414,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.414,39	
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	15,000000 000000		1,000000 00000	45,00000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	19,000000 000000		1,000000 00000	38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	15,000000 000000		1,000000 00000	15,00000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	21,000000 000000		1,000000 00000	63,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		3,000000 00000	19,000000 000000		1,000000 00000	57,00000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		2,000000 00000	19,000000 000000		1,000000 00000	38,00000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 00000	15,000000 000000		1,000000 00000	15,00000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		3,000000 00000	15,000000 000000		1,000000 00000	45,00000000 0000		
		.								
		A RIPORTARE							14.137.414,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					316,000000 00000	1,770000 00000	14.137.414,39 559,32
1676	BA.ME.A.1006.B	Acciaio in profilati, della qualità S 275 . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Travi di contrasto - fornitura - 2 HEB 180 - peso 51.20 kg/m Tiranti T1 1° ordine " "		2,000000 00000	8,450000 00000		51,200000 00000	865,280000 00000		
		Tiranti T2 1° ordine " "		2,000000 00000	4,800000 00000		51,200000 00000	491,520000 00000		
		2° ordine " "		2,000000 00000	4,050000 00000		51,200000 00000	414,720000 00000		
		Tiranti T3 1° ordine " "		2,000000 00000	6,000000 00000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		2° ordine " "		2,000000 00000	6,000000 00000		51,200000 00000	614,400000 00000		
		Tiranti T4 1° ordine " "		2,000000 00000	4,800000 00000		51,200000 00000	491,520000 00000		
		2° ordine								
		A RIPORTARE								14.137.973,71

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.973,71	
		" "		2,000000 0000	4,100000 0000		51,200000 00000	419,840000 0000		
		Tiranti T5 1° ordine								
		" "		2,000000 0000	8,400000 0000		51,200000 00000	860,160000 0000		
		. Calastrelli HEB 160 interasse pali - peso 42.60 kg/m								
		Tiranti T1 1° ordine								
		" "		6,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	117,576000 0000		
		Tiranti T2 1° ordine								
		" "		3,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	58,7880000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	78,3840000 0000		
		Tiranti T3 1° ordine								
		" "		4,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	78,3840000 0000		
		2° ordine								
		" "		4,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	78,3840000 0000		
		Tiranti T4 1° ordine								
		" "		3,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 00000	58,7880000 0000		
		A RIPORTARE							14.137.973,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.973,71	
		2° ordine								
		" "		3,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 000000	58,78800000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		7,000000 0000	0,460000 0000		42,600000 000000	137,17200000 0000		
		Angolari 100x100x12 - peso 17.80 kg/m								
		Tiranti T1								
		1° ordine								
		" "		1,000000 0000	8,450000 0000		17,800000 000000	150,41000000 0000		
		Tiranti T2								
		1° ordine								
		" "		1,000000 0000	4,800000 0000		17,800000 000000	85,44000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	4,050000 0000		17,800000 000000	72,09000000 0000		
		Tiranti T3								
		1° ordine								
		" "		1,000000 0000	6,000000 0000		17,800000 000000	106,80000000 0000		
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	6,000000 0000		17,800000 000000	106,80000000 0000		
		Tiranti T4								
		1° ordine								
		" "		1,000000 0000	4,800000 0000		17,800000 000000	85,44000000 0000		
		A RIPORTARE							14.137.973,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.973,71	
		2° ordine								
		" "		1,000000 0000	4,100000 0000		17,800000 000000	72,98000000 0000		
		Tiranti T5								
		1° ordine								
		" "		1,000000 0000	8,400000 0000		17,800000 000000	149,52000000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					6.267,584000 000000		
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 20° piastra A sp. 30 mm								
		" "		1,000000 0000	0,4390000 0000	0,9060000 0000	236,00000 000000	93,86522400 0000		
		a dedurre foro ø 190 mm								
		" " (Larghezza = 0,095*0,095*3,1416)		-		0,0283529 4000	236,00000 000000	-		
				1,000000 0000				6,691293840 000		
		piastra B sp. 30 mm								
		" "		1,000000 0000	0,4000000 0000	0,4000000 0000	236,00000 000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm								
		" " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 6000	236,00000 000000	-		
				1,000000 0000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm								
		" " (Lunghezza = (0,207+0,08)/2)		2,000000 0000	0,1435000 0000	0,3500000 0000	275,00000 000000	27,62375000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					147,2009380		
		A RIPORTARE							14.137.973,71	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					00000	14.137.973,71	
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti					147,30900		
		" "					0000000	-	
				1,0000000			147,3090000	-	
				00000			00000	00000	
		A sommare totale ancoraggi							
		Tiranti T1							
		1° ordine							
		" "					147,30900	441,9270000	
				3,0000000			0000000	00000	
		Tiranti T2							
		1° ordine							
		" "					147,30900	294,6180000	
				2,0000000			0000000	00000	
		2° ordine							
		" "					147,30900	147,3090000	
				1,0000000			0000000	00000	
		Tiranti T4							
		1° ordine							
		" "					147,30900	294,6180000	
				2,0000000			0000000	00000	
		2° ordine							
		" "					147,30900	147,3090000	
				1,0000000			0000000	00000	
		Tiranti T5							
		1° ordine							
		" "					147,30900	441,9270000	
				3,0000000			0000000	00000	
		Totale parziale	kg				1.620,3990000		
							000000		
		A RIPORTARE						14.137.973,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.973,71	
		Calcolo singolo ancoraggio tiranti per inclinazione di 0° piastra A sp. 30 mm " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,9060000 00000	236,00000 0000000	85,52640000 0000		
		a dedurre foro ø 200 mm " " (Larghezza = 0,10*0,10*3,1416)		-		0,0314160 00000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				7,414176000 000		
		piastra B sp. 30 mm " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,4000000 00000	236,00000 0000000	37,76000000 0000		
		a dedurre foro ø 170 mm " " (Larghezza = 0,085*0,085*3,1416)		-		0,0226980 60000	236,00000 0000000	-		
				1,0000000 00000				5,356742160 000		
		piastra C sp. 35 mm " "		2,0000000 00000	0,1000000 00000	0,3600000 00000	275,00000 0000000	19,80000000 0000		
		Totale parziale	kg					130,3154818 40000		
		A dedurre calcolo singolo ancoraggio tiranti " "		-			130,34200 0000000	-		
				1,0000000 00000				130,3420000 00000		
		A sommare totale ancoraggi Tiranti T3 1° ordine " "		3,0000000 00000			130,34200 0000000	391,0260000 00000		
		A RIPORTARE							14.137.973,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.137.973,71	
		2° ordine								
		" "					130,34200 0000000	391,0260000 000000		
		.								
		Totale	kg				8.817,209419 840000	0,6800000 000000	5.995,70	
1677	BA.CZ.A.2 14.A	Posa in opera di travi in ferro a doppio T fornite dalle Ferrovie in una stazione abilitata.								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Travi di contrasto - posa in opera								
		" "					8.817,344 000000000	8.817,344000 000000		
		.								
		Totale	kg				8.817,344000 000000	0,2000000 000000	1.763,47	
1678	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Canaletta provvisoria tergo pali - magrone								
		tratto A-B								
		" "					1,0000000 00000	0,6000000 00000	0,1800000 00000	0,108000000 000
		tratto B-C								
		" "					1,0000000 00000	4,9100000 00000	0,1800000 00000	0,883800000 000
		tratto C-D								
		" "					1,0000000	20,9900000	0,1800000	3,778200000
		A RIPORTARE							14.145.732,88	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000		00000	000		14.145.732,88
		tratto D-F		1,00000000	8,40000000		0,18000000	1,512000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		tratto F-G		1,00000000	22,230000		0,18000000	4,001400000		
		" "		00000	000000		00000	000		
		tratto G-H		1,00000000	8,43000000		0,18000000	1,517400000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		tratto H-I		1,00000000	0,60000000		0,18000000	0,108000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni		1,00000000	8,10000000		0,18000000	1,458000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale	m <sup>3</sup>					13,36680000	66,740000	892,10
								0000	000000	
1679	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm <sup>2</sup> e fino a 1000 cm <sup>2</sup>								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Canaletta provvisoria tergo pali - fornitura								
		tratto A-B		1,00000000	0,60000000			0,600000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto B-C		1,00000000	4,91000000			4,910000000		
		" "								
		A RIPORTARE								14.146.624,98

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		14.146.624,98
		tratto C-D		1,00000000	20,99000000			20,99000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto D-F		1,00000000	8,40000000			8,40000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto F-G		1,00000000	22,23000000			22,23000000		
		" "		00000	000000			0000		
		tratto G-H		1,00000000	8,43000000			8,43000000		
		" "		00000	00000			000		
		tratto H-I		1,00000000	0,60000000			0,60000000		
		" "		00000	00000			000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni		1,00000000	8,10000000			8,10000000		
		" "		00000	00000			000		
		.								
		Totale	m					74,26000000	14,350000	1.065,63
								0000	000000	
1680	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Canaletta provvisoria tergo pali - posa in opera								
		tratto A-B		1,00000000	0,60000000			0,60000000		
		" "		00000	00000			000		
		A RIPORTARE								14.147.690,61

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.147.690,61	
		tratto B-C								
		" "		1,0000000 00000	4,9100000 00000			4,910000000 000		
		tratto C-D								
		" "		1,0000000 00000	20,9900000 00000			20,990000000 0000		
		tratto D-F								
		" "		1,0000000 00000	8,4000000 00000			8,400000000 000		
		tratto F-G								
		" "		1,0000000 00000	22,2300000 00000			22,230000000 0000		
		tratto G-H								
		" "		1,0000000 00000	8,4300000 00000			8,430000000 000		
		tratto H-I								
		" "		1,0000000 00000	0,6000000 00000			0,600000000 000		
		Maggiorazione per passaggio tergo gabbioni								
		" "		1,0000000 00000	8,1000000 00000			8,100000000 000		
		Totale	m					74,260000000 0000	4,7900000 00000	355,71
1681	OM.CZ.A.1 15.A	Pozzetti prefabbricati in c.a.v., del tipo normale, per ogni metro cubo di volume vuoto per pieno								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Pozzetti								
		" "		2,0000000	1,4000000	1,4000000	4,0000000	15,680000000		
		A RIPORTARE							14.148.046,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	00000	0000		14.148.046,32
		Totale	m <sup>3</sup>					15,68000000 0000	159,49000 0000000	2.500,80
1682	OM.CZ.A.1 16.B	Chiusini, botole e simili in c.a.v. di qualsiasi dimensione e tipo, del tipo carrabile . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	51,840000 0000000	203,21
1683	OM.CZ.A.1 20.A	Telaio in c.a.v. per chiusini, botole e simili . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Telaio per chiusini " "		2,0000000 00000	1,4000000 00000	1,4000000 00000		3,920000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>					3,920000000 000	34,890000 0000000	136,77
1684	OM.CZ.A.1 20.B	Sovrapprezzo al prezzo della sottovoce n. OM.CZ.A.120.A per la presenza di profilati in acciaio a rinforzo degli spigoli . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE								14.150.887,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.150.887,10	
		. Telaio per chiusini " " (Lunghezza = 1,4*4) .		2,0000000 00000	5,6000000 00000			11,20000000 0000		
		Totale	m					11,20000000 0000	1,9900000 00000	22,29
1685	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1686	GC.DR.A.0 05.A	FORI PER DRENAGGIO, COMUNQUE INCLINATI, IN MURATURE E IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA CONSISTENZA E DUREZZA, IN PRESENZA D'ACQUA QUALSIASI SIA L'ENTITA' E LA PRESSIONE, ESEGUITI DALL'I...-FORI PER DRENAGGIO FINO A METRI 20 , PER OGNI METRO LINEARE DI FO . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Perforazione drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2) .		4,0000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		Totale	m					72,00000000 0000	14,060000 000000	1.012,32
1687	GC.DR.A.3 06.A	TUBI MICROFESSURATI IN OPERA PER DRENAGGIO ACQUA IN PVC . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco .								
		A RIPORTARE								14.151.921,71



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.151.921,71	
		Drenaggi in avanzamento " " (Simili = 2+2)		4,000000 00000	18,000000 000000			72,00000000 0000		
		Totale	m					72,00000000 0000	6,5500000 00000	471,60
1688	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Presostegno al contorno " "		19,000000 000000	10,000000 000000			190,00000000 00000		
		Totale	m					190,00000000 00000	19,200000 000000	3.648,00
1689	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...-TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Armatura presostegno al contorno tubo ø 127 spessore 10 mm " "		19,000000 000000	10,000000 000000		28,900000 000000	5.491,000000 000000		
		A RIPORTARE								14.156.041,31

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.156.041,31	
		Totale	kg					5.491,000000 000000	0,9200000 00000	5.051,72
1690	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Consolidamento al fronte " " (Lunghezza = 10,50-1,50) . Totale		11,000000 000000	9,0000000 00000			99,00000000 0000		
		Totale	m					99,00000000 0000	33,670000 000000	3.333,33
1691	GC.CO.D.0 01.B	FORMAZIONE DI COLONNE DI TERRENO CONSOLIDATO ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI DEL DIAMETRO RESO NON INFERIORE A CM 60 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sezione d'attacco . Preconsolidamento al contorno contorno " " (Lunghezza = 9,00-1,50) . piede centina " " (Simili = 2+2) * (Lunghezza = 7,50-1,50) . Totale		16,000000 000000	7,5000000 00000			120,0000000 00000		
		Totale	m	4,0000000 00000	6,0000000 00000			24,00000000 0000		
		A RIPORTARE						144,0000000	33,670000	4.848,48
										14.169.274,84

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.169.274,84	
1692	XX	SEPARATORE					00000	000000		
		Totale					0,0000000000 000	0,00000000 00000	0,00	
1693	BA.MT.A.3 30.A	Formazione delle canalette, per lo scolo delle acque, con tegoloni prefabbricati in conglomerato cementizio, sulle scarpate dei rilevati . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Embrici " "		2,0000000 00000	4,8500000 00000		9,700000000 000			
		Totale	m				9,700000000 000	5,8000000 00000	56,26	
1694	OM.CZ.A.1 25.B	Canalette prefabbricate in c.a.v. di qualsiasi tipo e sezione, chiusino escluso, della sezione esterna da oltre 500 cm² e fino a 1000 cm² . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta rivestita lato inferiore paratia - fornitura " " " "		1,0000000 00000	27,300000 000000		27,3000000 0000			
				1,0000000 00000	26,950000 000000		26,9500000 0000			
		A RIPORTARE							14.169.331,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				54,25000000 0000	14,350000 000000	14.169.331,10 778,49	
1695	OM.CZ.A.2 01.H	Posa in opera di manufatti con malta cementizia del n. OM.MA.D.104.B, di canalette del n. OM.CZ.A.125.B . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Canaletta rivestita lato inferiore paratia - posa in opera " "		1,00000000 00000	27,30000000 000000		27,30000000 0000			
		" "		1,00000000 00000	26,95000000 000000		26,95000000 0000			
		Totale	m				54,25000000 0000	4,79000000 000000	259,86	
1696	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,0000000000 000	0,00000000 000000	0,00	
1697	DC.DS.I.3002.A	Fornitura e posa in opera di gabbionate. Per elementi di altezza H = 1 m realizzati a qualsiasi altezza per la parte fino a metri 2 dal piano di posa. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Gabbioni provvisori lato in dx " "  frontale		1,00000000 00000	1,00000000 00000	1,00000000 00000	1,00000000 00000	1,0000000000 000		
		A RIPORTARE							14.170.369,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.170.369,45	
		" "		1,0000000 00000	12,600000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,60000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,600000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,60000000 0000		
		lato in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,00000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,00000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					50,20000000 0000	76,770000 000000	3.853,85
1698	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		.								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		.								
		Rimozione gabbioni provvisori								
		lato in dx		1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,00000000 000		
		frontale		1,0000000 00000	12,600000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,60000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,600000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,60000000 0000		
		lato in sx		1,0000000 00000	12,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,00000000 0000		
		" "		1,0000000 00000	12,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	12,00000000 0000		
		A RIPORTARE							14.174.223,30	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.174.223,30	
		Totale	m <sup>3</sup>				50,20000000 0000	2,9000000 00000	145,58	
1699	BA.DE.A.5 04.B	Demolizione di conglomerato cementizio armato in fondazione, di qualsiasi tipo, da oltre 2 m. e fino a 4 m. di profondità								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Demolizione veletta provvisoria sopra trave di testata paratia								
	" "			1,0000000 0000	1,0000000 0000	0,6000000 0000	1,0000000 0000	0,600000000 000		
	" "			1,0000000 0000	9,6000000 0000	0,6000000 0000	1,0000000 0000	5,760000000 000		
	" "			1,0000000 0000	11,830000 00000	0,6000000 0000	1,0000000 0000	7,098000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>				13,45800000 0000	39,570000 000000	532,53	
1700	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Magrone sotto gabbioni								
	" (Altezza = (0,33+0,75)/2)			1,0000000 0000	24,550000 00000		0,5400000 0000	13,25700000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				13,25700000 0000	66,740000 000000	884,77	
		A RIPORTARE							14.175.786,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1701	BA.MT.A.3001.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo sbancamento da sez A ÷ sez B " " (Altezza = (60,46+41,32)/2) da sez B ÷ sez B' " " (Altezza = (41,32+24,16)/2) da sez B' ÷ fine portale " " (Altezza = (24,16+29,60)/2) da fine portale ÷ fine scavo " " (Altezza = (29,60+0,00)/2) . <p style="text-align: right;">Totale</p>							14.175.786,18	
			m <sup>3</sup>				1.252,733000 000000	1,5500000 00000	1.941,74	
1702	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000	14.177.727,92	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.177.727,92	
		tubazione " "		1,000000 00000	70,000000 000000	1,5000000 00000	1,0000000 00000	105,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					130,0000000 00000	2,9000000 00000	377,00
1703	BA.MT.A.3003.B	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi da oltre 2 m e fino a 4 m . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo a sezione pozzetti " "		2,0000000 00000	2,5000000 00000	2,5000000 00000	2,0000000 00000	25,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					25,00000000 0000	3,2800000 00000	82,00
1704	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Vedi quantità scavo " " " " " "		1,0000000 00000			628,51000 0000000	628,5100000 00000		
				1,0000000 00000			1.252,730 000000000	1.252,7300000 0000000		
				1,0000000 00000			130,00000 0000000	130,0000000 00000		
		A RIPORTARE							14.178.186,92	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.178.186,92	
				1,0000000 00000			25,0000000 000000	25,0000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				2,036,240000 000000	0,1500000 00000	305,44	
1705	BA.MT.A.3 29.A	Riempitivi vari e sistemazione superficiale con regolarizzazione delle pendenze, con terre provenienti dagli scavi . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Riporto bordo trave testa paratia per alloggiamento canaletta area sezione 0.65 mq " "		1,0000000 00000	71,400000 000000		0,6500000 00000	46,4100000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				46,4100000 0000	0,5800000 00000	26,92	
1706	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1707	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Scavo a sezione canaletta rivestita lato inferiore paratia								
		A RIPORTARE							14.178.519,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.178.519,28	
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	27,300000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	3,822000000 000		
		" (Larghezza = (0,60+0,80)/2)		1,0000000 00000	26,950000 000000	0,7000000 00000	0,2000000 00000	3,773000000 000		
		fosso di guardia provvisorio								
		" (Larghezza = (0,50+1,50)/2)		1,0000000 00000	120,75000 0000000	1,0000000 00000	0,5000000 00000	60,37500000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					67,97000000 0000	2,9000000 00000	197,11
1708	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		Sistemazione idraulica fase costruttiva								
		Vedi quantità scavo								
		" "		1,0000000 00000			67,970000 000000	67,97000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					67,97000000 0000	0,1500000 00000	10,20
1709	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1710	DC.CO.C.3 16.A	RIEMPIMENTO PER DRENAGGI CON PIETrame O CIOTTOLI DI FIUME								
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							14.178.726,59	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.178.726,59	
		Riempimento in fase costruttiva tergo gabbioni " (Altezza = (0,00+1,20)/2)		1,000000 00000		69,000000 000000	0,600000 00000	41,40000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					41,40000000 0000	9,1200000 00000	377,57
1711	BA.MT.A.3001.A	Scavo di sbancamento in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Scavo sbancamento per trave testata tratto oltre trave di testata paratia " " " (Altezza = (24,64+0,00)/2) da sez A ÷ sez B " (Altezza = (24,64+23,62)/2) da sez B ÷ sez B' (inizio portale) " (Altezza = (23,62+17,80)/2) da sez B' ÷ fine portale " (Altezza = (17,80+0,00)/2) . Totale	m <sup>3</sup>	1,000000 00000	1,100000 00000		24,640000 000000	27,10400000 0000		
				1,000000 00000	4,950000 00000		12,320000 000000	60,98400000 0000		
				1,000000 00000	10,100000 000000		24,130000 000000	243,7130000 00000		
				1,000000 00000	9,600000 000000		20,710000 000000	198,8160000 00000		
				1,000000 00000	11,000000 000000		8,9000000 00000	97,90000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					628,5170000 00000	1,5500000 00000	974,20
		A RIPORTARE							14.180.078,36	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1712	BA.CZ.A.3 01.A	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C12/15 N/mm2 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Magrone " " (Larghezza = 1,09+0,10) . .							14.180.078,36	
		RIPORTO								
		Totale	m <sup>3</sup>	2,000000 00000	5,000000 00000	1,190000 00000	0,100000 00000	1,190000000 000	66,740000 000000	79,42
1713	GC.RV.A.3001.A	Pannello tipo nervometal montato . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri longitudinali interni " "								
		Totale	m <sup>2</sup>	1,000000 00000	5,000000 00000		11,870000 000000	59,35000000 0000	14,360000 000000	852,27
1714	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima								
		A RIPORTARE								
									14.181.010,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.181.010,05	
		. Calcolo singola centina Centina ZIPN160/1.00 PIEDRITTO IN DX Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml " "		2,000000 00000	2,4960000 00000		17,900000 000000	89,35680000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml " " (Simili = 2*2)		4,000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	2,168000000 000		
		Calastrelli IPN 160 " "		2,0000000 00000	0,2430000 00000		17,900000 000000	8,699400000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,5400000 00000	0,4500000 00000	157,00000 000000	38,15100000 0000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,5200000 00000	0,2000000 00000	62,800000 000000	13,06240000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,520+0,344)/2)		2,0000000 00000	0,4320000 00000	0,1500000 00000	62,800000 000000	8,138880000 000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 8 mm, peso 62.80 kg/mq " "		2,0000000 00000		0,0400000 00000	62,800000 000000	5,024000000 000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,4500000 00000	0,1800000 00000	78,500000 000000	6,358500000 000		
		. Totale parziale	kg				170,9589800			
		A RIPORTARE							14.181.010,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.181.010,05	
		PIEDRITTO IN SX					00000			
		" "		1,0000000			170,9590000	170,9590000		
				00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato 2 IPN 160, peso 17.90 kg/ml								
		" "		2,0000000	7,0500000		17,9000000	252,3900000		
				00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5.42 kg/ml								
		" " (Simili = 7*2)		14,0000000	0,1000000		5,4200000	7,588000000		
				0000000	00000		00000	000		
		Calastrelli IPN 160								
		" "		7,0000000	0,2430000		17,9000000	30,447900000		
				00000	00000		0000000	0000		
		Piastra di giunzione, sp. 10 mm, peso 78.50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,4500000	0,1800000	78,5000000	12,717000000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		.								
		Catene di unione diam. 22, peso 2.984 kg/ml								
		" "		11,0000000	1,0070000		2,9840000	33,053768000		
				0000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature								
		" "		1,0000000			20,0000000	20,000000000		
				00000			0000000	0000		
		.								
		Totale generale	kg					698,1146480		
								00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		-			698,1150000	-		
				1,0000000			0000000	698,1150000		
				00000				00000		
		A RIPORTARE							14.181.010,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							14.181.010,05
		A sommare centine globali							
		" "				698,11500 0000000	3.490,575000 000000		
		A detrarre piastre ed accessori							
				-			-		
				1.335,060 000000000			1.335,060000 000000		
		Totale	kg				2.155,514648 000000	1,2900000 00000	2.780,61
1715	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		.							
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima							
		.							
		Sovrapprezzo centina 2 IPN 160 vedi quantità centina							
		" "				3.490,575 000000000	3.490,575000 000000		
		A detrarre piastre ed accessori							
				-			-		
				1.0000000 00000			1.335,060 000000000		
		Totale	kg				2.155,515000 000000	0,0200000 00000	43,11
1716	BA.CZ.A.3 05.A	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza fino a m. 4							
		.							
		GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima							
		.							
		Casseri							
		A RIPORTARE							14.183.833,77

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

### GI00 - GALLERIE

#### GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.183.833,77	
		longitudinali esterni " "		2,000000 0000	5,000000 0000		0,980000 0000	9,80000000 000		
		frontali " "		2,000000 0000			4,760000 0000	9,52000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,32000000 0000	13,450000 000000	259,85	
1717	BA.CZ.A.3 05.B	Casseforme per strutture in conglomerato cementizio in elevazione con armatura di sostegno di altezza sup. a m. 4 e fino a m. 8 . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Casseri longitudinali esterni " "		2,000000 0000	5,000000 0000		1,630000 0000	16,30000000 0000		
		frontali " "		1,000000 0000			2,800000 0000	2,80000000 000		
		Totale	m <sup>2</sup>				19,10000000 0000	16,380000 000000	312,86	
1718	BA.CZ.A.3 09.B	Acciaio in barre ad aderenza migliorata per strutture in conglomerato cementizio del tipo B 450 C, di cui alla sottovoce BA.ME.A.102.C. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta								
		A RIPORTARE							14.184.406,48	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.184.406,48	
		Dima · Armatura - incidenza 40.00 kg/mc vedi quantità cls " "								
				1,0000000 00000		61,550000 000000	40,000000 000000	2.462,000000 000000		
		Totale	kg				2.462,000000 000000	0,8200000 00000	2.018,84	
1719	BA.CZ.A.3 10.A	Rete di acciaio elettrosaldato · GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima · Rete elettrosaldato ø 8, maglia 10x10, peso 7.98 kg/mq. " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000	11,870000 000000	7,9800000 00000	473,6130000 00000		
		Totale	kg				473,6130000 00000	1,1800000 00000	558,86	
1720	BA.CZ.A.3 02.D	Conglomerato cementizio per strutture in elevazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 · GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima · Getto " "								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000		12,310000 000000	61,55000000 0000		
		A RIPORTARE							14.186.984,18	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI4 - Preanello di imbocco (Dima)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.186.984,18	
		Totale	m³				61,55000000 0000	87,240000 000000	5.369,62	
1721	BA.CZ.A.3 03.A	Presenza di armature metalliche nelle quali l'armatura abbia un'incidenza compresa tra 15 e 50 Kg/m3. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Dima . Presenza armature metalliche vedi quantità cls " "								
		Totale	m³	1,0000000 00000			61,550000 000000		150,18	
		A RIPORTARE							14.192.503,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA

GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1722	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.192.503,98	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		799,80000 0000000	42,280000 000000	74.394,19680 0000000	0,0900000 00000	6.695,48
		A RIPORTARE								14.199.199,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA

GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1723	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.199.199,46	
		Totale	tkm	2,200000 00000		1.024,830 000000000	42,280000 000000	95.325,58728 0000000	0,0900000 00000	8.579,30
		A RIPORTARE								14.207.778,76

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1724	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.207.778,76	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		97,650000 000000	42,280000 000000	9.083,012400 000000	0,0900000 00000	817,47
		A RIPORTARE							14.208.596,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1725	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.208.596,23	
		Totale	tkm	2,2000000 000000		953,35000 0000000	42,280000 0000000	88.676,80360 0000000	0,0900000 000000	7.980,91
		A RIPORTARE							14.216.577,14	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari**

GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA

GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1726	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.216.577,14	
		Totale	tkm	2,100000 00000		1.191,250 000000000	42,280000 000000	105.768,7050 00000000	0,0900000 00000	9.519,18
		A RIPORTARE							14.226.096,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli**

GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA

GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1727	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).</p> <p>·</p> <p>GA06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli</p> <p>·</p> <p>Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo</p> <p>" " (Larghezza = 273,24+144,90)</p> <p>·</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							14.226.096,32	
				2,1000000 000000		418,14000 0000000	42,280000 0000000	37.125,81432 0000000		
			tkm					37.125,81432 0000000	0,0900000 00000	3.341,32
		A RIPORTARE								14.229.437,64



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco**

GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1728	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.229.437,64	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		21,730000 000000	42,280000 000000	2.021,237680 000000	0,0900000 00000	181,91
		A RIPORTARE								14.229.619,55

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco**

GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1729	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo "            " .							14.229.619,55	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		35,160000 000000	42,280000 000000	3.270,442560 000000	0,0900000 00000	294,34
		A RIPORTARE								14.229.913,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco**

GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1730	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.229.913,89	
		Totale	tkm	2,2000000 000000		163,53000 0000000	42,280000 0000000	15.210,90648 0000000	0,0900000 000000	1.368,98
		A RIPORTARE							14.231.282,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco**

GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1731	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.231.282,87	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		28,840000 000000	42,280000 000000	2.682,581440 000000	0,0900000 00000	241,43
		A RIPORTARE								14.231.524,30

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco**

GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1732	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.231.524,30	
		Totale	tkm	2,100000 00000		22,830000 000000	42,280000 000000	2.027,030040 000000	0,0900000 00000	182,43
		A RIPORTARE								14.231.706,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco**

GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco

GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1733	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo "            " .							14.231.706,73	
		Totale	tkm	2,100000 00000		83,380000 000000	42,280000 000000	7.403,143440 000000	0,0900000 00000	666,28
		A RIPORTARE								14.232.373,01

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI**

**GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco**

GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco

GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco

GA3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1734	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GA13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.232.373,01	
		Totale	tkm	2,100000 00000		24,170000 000000	42,280000 000000	2.146,005960 000000	0,0900000 00000	193,14
		A RIPORTARE								14.232.566,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1735	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.232.566,15	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		22.994,66 000000000 0	42,280000 000000	2.138.871,29 4560000000		192.498,42
1736	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1737	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). .. GI01 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,2000000 00000		42,775000 000000	42,280000 000000	3.978,759400 000000		358,09
		A RIPORTARE					3.978,759400 000000	0,0900000 00000		14.425.422,66



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI01 - Galleria Grottoaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI01A - Galleria Grottoaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10001 - Galleria Grottoaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.425.422,66	
		A RIPORTARE							14.425.422,66	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1738	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.425.422,66	
		Totale	tkm	2,2000000 00000	10.483,44 000000000 0	42,280000 000000	975.127,6550 40000000		0,0900000 00000	87.761,49
1739	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1740	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). .. GI02 - G.N. Grottaminarda - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,2000000 00000	80,965000 000000	42,280000 000000	7.531,040440 000000		0,0900000 00000	677,79
		A RIPORTARE					7.531,040440 000000	0,0900000 00000		14.513.861,94

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.513.861,94	
		A RIPORTARE							14.513.861,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1741	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.513.861,94	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		12.081,54 000000000 0	42,280000 000000	1.123.776,52 4640000000		101.139,89
1742	XX	SEPARATORE								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1743	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
				2,2000000 00000		143,73150 0000000	42,280000 000000	13.369,32920 4000000		
				2,2000000 00000		24,353560 000000	42,280000 000000	2.265,270736 960000		
		A RIPORTARE								14.615.001,83

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							14.615.001,83	
		Totale	tkm					15.634,59994 0960000	0,0900000 00000	1.407,11
		A RIPORTARE								14.616.408,94

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1744	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articolo diaframmi spessore 1200 " "							14.616.408,94	
		Totale	tkm	1,9000000 00000	2.266,500 000000000	1,2000000 00000	42,280000 000000	218.486,9736 00000000		
							218.486,9736 00000000	0,0900000 00000	19.663,83	
1745	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Diaframmi								
		Totale	t	2.266,500 000000000	1,9000000 00000	1,2000000 00000	0,3200000 00000	1.653,638400 000000		
							1.653,638400 000000	45,000000 000000	74.413,73	
		A RIPORTARE							14.710.486,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1746	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI04 - G.N. Melito - Imbocco lato Napoli . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.710.486,50	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		7.164,350 000000000	42,280000 000000	666.399,1796 00000000	0,0900000 00000	59.975,93
		A RIPORTARE								14.770.462,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari**

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1747	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articolo diaframmi spessore 1200 " "							14.770.462,43	
		Totale	tkm	1,9000000 00000	1.553,900 000000000	1,2000000 00000	42,280000 000000	149.793,4737 60000000	0,0900000 00000	13.481,41
1748	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Diaframmi								
		Totale	t	1.533,900 000000000	1,9000000 00000	1,2000000 00000	0,3200000 00000	1.119,133440 000000	45,000000 000000	50.361,00
		A RIPORTARE								14.834.304,84



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GI00 - GALLERIE

#### GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA

GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1749	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI05 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Bari . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.834.304,84	
		Totale	tkm	2,1000000 00000		7.531,300 000000000	42,280000 000000	668.689,0644 00000000	0,0900000 00000	60.182,02
1750	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1751	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). .. GI03 - G.N. Melito - Imbocco lato Bari Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,1000000 00000		52,716000 000000	42,280000 000000	4.680,548208 000000	0,0900000 00000	421,25
		A RIPORTARE							14.894.908,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1752	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							14.894.908,11	
		Totale	tkm	2,1000000 00000	22.314,12 000000000 0	42,280000 000000	1.981.226,08 6560000000		178.310,35	
1753	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1754	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). .. GI06 - G.N. Rocchetta - Imbocco lato Napoli Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,1000000 00000	242,19200 0000000	42,280000 000000	21.503,74329 6000000		1.935,34	
		A RIPORTARE					21.503,74329 6000000	0,0900000 00000	15.075.153,80	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli**

GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA

GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.075.153,80	
		A RIPORTARE							15.075.153,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GI00 - GALLERIE

#### GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1755	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.075.153,80	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		1.632,310 000000000	42,280000 000000	151.830,9469 60000000		13.664,79
1756	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1757	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI07 - Uscita/accesso pedonale F1 - Finestra Galleria Grottaminarda Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,2000000 00000		52,716000 000000	42,280000 000000	4.903,431456 000000	0,0900000 00000	441,31
A RIPORTARE									15.089.259,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco**

GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1758	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.089.259,90	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		3.034,440 000000000	42,280000 000000	282.251,4710 40000000	0,0900000 00000	25.402,63
1759	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1760	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI08 - Uscita/accesso pedonale F2 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,2000000 00000		66,064000 000000	42,280000 000000	6.145,009024 000000	0,0900000 00000	553,05
		A RIPORTARE								15.115.215,58

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GI00 - GALLERIE

#### GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1761	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.115.215,58	
		Totale	tkm	2,200000 00000		5.190,660 000000000	42,280000 000000	482.814,4305 60000000	0,0900000 00000	43.453,30
1762	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1763	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI09 - Uscita/accesso carrabile F3 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,200000 00000		92,244000 000000	42,280000 000000	8.580,167904 000000	0,0900000 00000	772,22
		A RIPORTARE								15.159.441,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GI00 - GALLERIE

#### GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1764	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.159.441,10	
		Totale	tkm	2,2000000 00000		2.699,180 000000000	42,280000 000000	251.066,9268 80000000	0,0900000 00000	22.596,02
1765	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1766	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI10 - Uscita/accesso pedonale F4 - Finestra Galleria Melito Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,2000000 00000		50,881000 000000	42,280000 000000	4.732,747096 000000	0,0900000 00000	425,95
A RIPORTARE									15.182.463,07	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco**

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.182.463,07	
1767	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Conferimento materiale in demolizione vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "								
		Totale	to	2,500000 00000			7,200000 00000	18,000000 0000	11,000000 000000	198,00
1768	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "								
		Totale	tkm	2,500000 00000	140,00000 0000000		7,200000 00000	2.520,000000 000000	0,09000000 00000	226,80
		A RIPORTARE							15.182.887,87	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GI00 - GALLERIE

#### GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisoriale di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1769	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.182.887,87	
		Totale	tkm	2,1000000 00000		1.469,130 000000000	42,280000 000000	130.441,1144 40000000	0,0900000 00000	11.739,70
1770	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1771	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI11 - Uscita/accesso pedonale F5 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,1000000 00000		63,092000 000000	42,280000 000000	5.601,812496 000000	0,0900000 00000	504,16
		A RIPORTARE							15.195.131,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco**

GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1772	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.195.131,73	
		Totale	tkm	2,1000000 00000		3.074,740 000000000	42,280000 000000	273.000,0151 20000000	0,0900000 00000	24.570,00
1773	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1774	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI12 - Uscita/accesso carrabile F6 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,1000000 00000		66,595000 000000	42,280000 000000	5.912,836860 000000	0,0900000 00000	532,16
		A RIPORTARE								15.220.233,89

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco

GI2 - Opere di sostegno e consolidamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.220.233,89	
1775	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti. . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Conferimento materiale in demolizione vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "								
		Totale	to	2,500000 00000			13,458000 000000	33,64500000 0000	11,000000 000000	370,10
1776	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "								
		Totale	tkm	2,500000 00000	140,00000 000000		13,458000 000000	4.710,300000 000000	0,09000000 00000	423,93
		A RIPORTARE							15.221.027,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GI00 - GALLERIE**

**GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco**

GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisoriale di imbocco

GI3 - Scavo

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1777	BA.DE.C.0106.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "							15.221.027,92	
		Totale	tkm	2,1000000 00000		2.036,240 000000000	42,280000 000000	180.793,6771 20000000	0,0900000 00000	16.271,43
1778	XX	SEPARATORE								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1779	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . GI13 - Uscita/accesso pedonale F7 - Finestra Galleria Rocchetta Sistemazione idraulica fase costruttiva . Trasporto - peso per unità di volume t/m3 x Volume m3 x distanza km vedi articoli scavo " "								
		Totale	tkm	2,1000000 00000		67,970000 000000	42,280000 000000	6.034,920360 000000	0,0900000 00000	543,14
A RIPORTARE										15.237.842,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GR00 - GALLERIE

#### GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR01A - Nicchie LFM/Conessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1780	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>·</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>·</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>ELABORATI GENERALI</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.01.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti</p> <p>NICCHIE</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.001.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.002.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina</p> <p>·</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							15.237.842,49	
1781	GC.RV.B.3 01.A	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM</p> <p>·</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>·</p> <p>Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie</p> <p>HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)</p> <p>HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)</p> <p>HEB 300 (Larghezza = 2*5)</p> <p>UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)</p> <p>UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>						0,00	15.237.842,49	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		15.237.842,49
		· Totale parziale	kg				64.385,92000 00000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "		-			64.385,92	-	
				1,0000000 00000			000000000 0	64.385,92000 0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo							
		" "		1,0000000 00000			64.385,92 000000000 0	64.385,92000 0000000	
		· Totale	kg				64.385,92000 00000000	1,2900000 00000	83.057,84
1782	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine							
		" "		1,0000000 00000			64.385,92 000000000 0	64.385,92000 0000000	
		· Totale	kg				64.385,92000 00000000	0,0200000 00000	1.287,72
1783	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							15.322.188,05

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.322.188,05	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)		2,0000000		236,00000	61,300000	28.933,60000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*5)		2,0000000		10,000000	117,00000	2.340,000000		
				00000		000000	0000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)		2,0000000		199,50000	16,000000	6.384,000000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					64.385,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						64.385,92		
								000000000		
								0		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						64.385,92		
								000000000		
								0		
		.								
		Totale	kg					64.385,92000		
								0000000		
								0,0200000		
								000000		
1784	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							15.323.475,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.323.475,77	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	14,2500000 000000	7,125000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	14,2500000 000000	7,125000000 000		
		.								
		Totale parziale	m³					14,250000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					14,2600000 000000	-		
				1,0000000 00000				14,260000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			14,2600000 000000	14,260000000 0000		
		.								
		Totale	m³					14,250000000 0000	32,5900000 000000	464,41
1785	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000 00000			14,2600000 000000	35,650000000 0000		
		.								
		Totale	to					35,650000000	11,0000000	392,15
		A RIPORTARE								15.324.332,33



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	15.324.332,33	
1786	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		14,260000 000000	4.991,000000 000000		
		Totale	tkm				4.991,000000 000000	0,0900000 00000	449,19	
1787	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " "  in sx " " . Totale parziale		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,00000000 0000			
		Totale parziale	m	9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,00000000 0000			
		A RIPORTARE					108,0000000		15.324.781,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.324.781,52	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					00000			
		" "				108,00000	-			
				1,0000000			0000000	108,0000000		
				00000				00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "				108,00000	108,0000000			
				1,0000000			0000000	00000		
				00000				00000		
		Totale	m				108,0000000	19,200000	2.073,60	
							00000	000000		
1788	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "				28,90000	1.560,60000			
				9,0000000	6,0000000	00000	00000	00000		
		in sx								
		" "				28,90000	1.560,60000			
				9,0000000	6,0000000	00000	00000	00000		
		.								
		Totale parziale	kg				3.121,20000			
							00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "				3.121,200	-			
		A RIPORTARE							15.326.855,12	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.326.855,12	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3.121,20000 000000		
		" "		1,0000000 00000			3.121,200 000000000	3.121,200000 000000		
		Totale	kg				3.121,200000 000000	0,9200000 00000	2.871,50	
1789	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,00000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,00000000 0000		
		in sx		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,00000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,00000000 0000		
		Totale parziale	m				108,0000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			108,00000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			108,0000000 000000	108,0000000 000000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			108,00000 0000000	108,0000000 000000		
		" "		1,0000000 00000			108,00000 0000000	108,0000000 000000		
		A RIPORTARE							15.329.726,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.329.726,62	
		Totale	m				108,000000 00000	21,300000 000000	2.300,40	
1790	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				39,90000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		- 1,000000 00000			39,900000 000000	- 39,90000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			39,900000 000000	39,90000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				39,90000000 0000	21,500000 000000	857,85	
1791	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE							15.332.884,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.332.884,87	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			39,9000000 00000	39,9000000 0000		
		·								
		Totale	m³				39,9000000 0000	1,7700000 00000	70,62	
1792	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Centina HEA 160 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		1,0000000 00000	3,0000000 00000		30,4000000 0000000	91,2000000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		" "		1,0000000 00000	0,2990000 00000	0,3200000 00000	157,00000 0000000	15,02176000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000 00000	0,1340000 00000	0,1500000 00000	78,5000000 0000000	3,155700000 000		
		A RIPORTARE							15.332.955,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.332.955,49	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,03500	127,0350000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,6930000		30,4000000	42,134400000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,3310000		30,4000000	101,2624000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		0000000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,638500000		
		A RIPORTARE							15.332.955,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.332.955,49	
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		00000	00000	00000	000000	0000		
		" "		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,52640000 000		
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000 000000	1,2540000 00000		2,9840000 00000	41,16129600 0000		
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		·								
		Totale generale	kg					472,2122060 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			472,21200 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			472,2120000 00000	-		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 472,212*4,00)		1,0000000 00000			1,888,848 000000000	1,888,848000 000000		
		·								
		Totale	kg					1,888,848206 0000000	1,2900000 00000	
1793	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE							15.335.392,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.335.392,10	
		vedi articolo centine " "					1.888,848 000000000	1.888,848000 000000		
		.		-			-	-		
		Totale	kg	585,66400 0000000			585,6640000 000000	1.303,184000 000000	0,0200000 00000	26,06
1794	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "  In sx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "								
		A RIPORTARE							15.335.418,16	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								15.335.418,16
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					543,720000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-				543,72000 0000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				543,72000 0000000	543,7200000 00000	
		" "		1,0000000 00000				543,72000 0000000	543,7200000 00000	
		Totale	m <sup>2</sup>					543,7200000 00000	1,6300000 00000	886,26
1795	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,780000 000000	7,0000000 00000	90,55200000 0000		
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,430000 000000	3,0000000 00000	37,54800000 0000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE								15.336.304,42

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.336.304,42	
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,7800000 000000	7,0000000 00000	90,55200000 0000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,4300000 000000	3,0000000 00000	37,54800000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		14,2500000 000000	10,0000000 000000	142,5000000 00000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					541,2000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			541,2000000 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				541,2000000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					541,2000000 00000	1,2800000 00000	692,74
1796	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		A RIPORTARE							15.336.997,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.336.997,16	
		" "		35,000000 000000	1,2000000 00000	10,780000 000000	0,1700000 00000	76,96920000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		14,250000 000000	0,2000000 00000	99,75000000 0000		
		In sx								
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000 000000	1,2000000 00000	10,780000 000000	0,1700000 00000	76,96920000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		14,250000 000000	0,2000000 00000	99,75000000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					353,4384000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			353,43800 0000000	- 353,4380000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			353,43800 0000000	353,4380000 00000		
		.								
		Totale	kg					353,4384000 00000	1,1000000 00000	
1797	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							15.337.385,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.337.385,94	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,0000000	1,4666666		13,070000	19,16933333		
				00000	66667		000000	3338		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000		13,070000	1,960500000		
				00000	00000		000000	000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000			11,250000	11,25000000		
				00000			000000	0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000			4,2200000	4,220000000		
				00000			000000	000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	15,800000	0,2500000		3,950000000		
				00000	000000	000000		000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,0000000	1,4666666		13,070000	19,16933333		
				00000	66667		000000	3338		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000		13,070000	1,960500000		
				00000	000000		000000	000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000			11,250000	11,25000000		
				00000			000000	0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000			4,2200000	4,220000000		
				00000			000000	000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	15,800000	0,2500000		3,950000000		
				00000	000000	000000		000		
		A RIPORTARE							15.337.385,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Conessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							15.337.385,94
		· Totale parziale	m²				81,09966666 6676		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				81,180000 000000	-		
		" "		1,000000 000000			81,18000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie				81,180000 000000	81,18000000 0000		
		" "		1,000000 000000					
		· Totale	m²				81,09966666 6676	12,760000 000000	1.034,83
1798	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie							
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 000000	4,680000 000000		4,68000000 000		
		" "							
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,000000 000000	15,800000 000000		15,80000000 0000		
		" "							
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 000000	4,680000 000000		4,68000000 000		
		" "							
		A RIPORTARE							15.338.420,77

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.338.420,77	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	15,8000000			15,8000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale parziale	m					40,9600000		
		" "						0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					40,9600000	-		
		" "		1,0000000			0000000	40,9600000		
		" "		00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000			40,9600000	40,9600000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale	m					40,9600000	8,3900000	
		" "						0000	00000	
1799	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000	1,5600000	3,0000000	0,1000000	0,468000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000	3,0000000	0,1000000	0,045000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		In sx								
		" "		1,0000000	1,5600000	3,0000000	0,1000000	0,468000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE							15.338.764,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.338.764,42	
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,1000000 00000	0,045000000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					1,026000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1,0400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				1,040000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			1,0400000 00000	1,040000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					1,026000000 000	56,420000 000000	
1800	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,4300000 00000	1,548000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							15.338.822,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.338.822,31	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000		00000	00000	0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		In sx tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,4300000 00000	1,548000000 000		
		riempimento								
		" "		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		Totale parziale	m²					6,482000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			6,5000000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			6,5000000 00000	6,500000000 000		
		A RIPORTARE							15.338.822,31	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					6,48200000 000	11,510000 000000	15.338.822,31 74,61
1801	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA - Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 - Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx piedritti "        " (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3) calotta "        " (Lunghezza = (1,44+1,62)/2) parete di fondo "        " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria "        " a dedurre apertura "        " (Altezza = (2,64+2,79)/2) "        " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx piedritti								
		A RIPORTARE								15.338.896,92

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.338.896,92	
		" (Lunghezza = $(1,70+1,38+1,44)/3$ ) calotta		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,83466666 668		
		" (Lunghezza = $(1,44+1,62)/2$ ) parete di fondo		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,10590000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,43025000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	3,600000 00000		3,780000 00000	13,60800000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		-	1,000000 00000		2,715000 00000	-		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		1,000000 00000	-		2,715000 00000	2,71500000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					49,09763333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			49,140000 00000	-		
		" "		1,000000 00000			-	49,14000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			49,140000 00000	49,14000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					49,09763333 3336	11,510000 000000	
		A RIPORTARE							565,11	
									15.339.462,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1802	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							15.339.462,03	
				60,000000 000000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
				60,000000 000000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,20000000 0000		
				60,000000 000000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,32000000 0000		
				50,000000 000000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
				50,000000 000000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
				50,000000 000000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
				- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
				- 50,000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000		
		A RIPORTARE							15.339.462,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		15.339.462,03
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		60,000000 000000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,20000000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,32000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)		50,000000 000000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		Totale parziale	kg					1.861,693333 333468		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1.861,828	-		
		A RIPORTARE								15.339.462,03

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.339.462,03	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	1.861,828000 000000		
		" "		1,0000000 00000			1.861,828 000000000	1.861,828000 000000		
		Totale	kg				1.861,693333 333468	0,9500000 00000	1.768,61	
1803	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,0000000 00000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	2,943000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	0,270000000 000		
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	0,972000000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000 00000	1,6500000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,990000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,045000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	4,6900000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000				0,422100000		
		A RIPORTARE							15.341.230,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		15.341.230,64
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,000000 00000	1,635000 00000	3,000000 00000	0,600000 00000	2,94300000 000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,000000 00000	0,150000 00000	3,000000 00000	0,600000 00000	0,27000000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		3,600000 00000	0,270000 00000	0,97200000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,000000 00000	1,650000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,99000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,04500000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	4,690000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
		.		1,000000 00000				0,42210000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					9,59580000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			9,620000 00000	-		
		.		1,000000 00000				9,62000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			9,620000 00000	9,62000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					9,59580000	68,000000	652,51
		A RIPORTARE								15.341.883,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	000000	15.341.883,15
1804	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			9,6200000 00000	9,620000000 000	
		Totale	m <sup>3</sup>				9,620000000 000	2,0100000 00000	19,34
1805	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			9,6200000 00000	9,620000000 000	
		Totale	m <sup>3</sup>				9,620000000 000	2,5900000 00000	24,92
1806	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		A RIPORTARE							15.341.927,41

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.341.927,41	
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,21)/3$ )		1,000000 00000	1,186666 66667	0,500000 00000	8,110000 00000	4,81193333 335		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,500000 00000	9,450000 00000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,600000 00000		1,880000 00000	6,76800000 000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,35500000 000		
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,35500000 000		
		In sx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,21)/3$ )		1,000000 00000	1,186666 66667	0,500000 00000	8,110000 00000	4,81193333 335		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,500000 00000	9,450000 00000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,600000 00000		1,880000 00000	6,76800000 000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000	1,000000		1,355000	-		
		A RIPORTARE							15.341.927,41	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							15.341.927,41
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		"		-	1,0000000		1,3550000	-	
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		Totale parziale	m³				27,18986666 6670		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					27,220000	-	
		" "					000000	27,22000000 0000	
		a sommare totale coppia di nicchie					1,0000000		
		" "					00000	27,22000000 00000	
		Totale	m³				27,18986666 6670	72,000000 000000	1.957,67
1807	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1					27,220000	27,22000000 0000	
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo					1,0000000 00000		
		" "					00000	27,22000000 00000	
		Totale	m³				27,22000000 0000	1,6200000 00000	44,10
		A RIPORTARE							15.343.929,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1808	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							15.343.929,18	
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
			m²					3,095400000 000		
				1,0000000 00000			3,1000000 00000	- 3,100000000 000		
				1,0000000 00000			3,1000000 00000	3,100000000 000		
			m²					3,095400000 000	10,5700000 000000	
									32,72	
1809	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							15.343.961,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.343.961,90	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,760000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,760000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	18,760000000 0000		
		. Totale	m					18,760000000 0000	3,9300000 00000	73,73
1810	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		A RIPORTARE							15.344.035,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							15.344.035,63	
		In sx								
		" "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,38000000 000		
		.								
		Totale parziale	m					18,76000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				18,76000000 0000		
		" "		1,000000 00000			18,760000 000000	18,76000000 0000		
		.								
		Totale	m					18,76000000 0000	1,9600000 00000	
1811	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm		1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
		" "		1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
		tubazione ø160 mm		1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
		" "		1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
		.								
		Totale parziale	m					37,52000000		
		A RIPORTARE							15.344.072,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		15.344.072,40	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				37,520000	-			
		" "				000000	37,52000000	0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					-	0000		
		" "				1,000000	37,520000	37,52000000		
		" "				000000	000000	0000		
		Totale	m				37,52000000	0,35000000	13,13	
							0000	000000		
1812	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm				1,000000	18,760000	3,000000	56,28000000	
		" "				000000	000000	000000	0000	
		tubazione ø160 mm				1,000000	18,760000	6,000000	112,56000000	
		" "				000000	000000	000000	000000	
		Totale parziale	m					168,84000000		
								000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					168,840000	-		
		" "				1,000000	00000000	168,84000000	000000	
		a sommare totale coppia di nicchie					-	000000		
		A RIPORTARE							15.344.085,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							15.344.085,53
				1,0000000 00000			168,84000 0000000		
		Totale	m				168,8400000 00000	0,0400000 00000	6,75
1813	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		.A detrarre piastre e accessori							
		Totale	kg	- 585,66400 0000000			- 585,6640000 00000	1,2900000 00000	-755,51
		A RIPORTARE							15.343.336,77

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1814	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.01.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.003.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.004.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							15.343.336,77	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1815	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>							15.343.336,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		15.343.336,77
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 00000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					73.134,92	-	
		" "		1,0000000 00000			000000000 0	73.134,92000 00000000	
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo							
		" "		10,000000 000000			73.134,92 000000000 0	731.349,2000 00000000	
		· Totale	kg				731.349,2000 00000000	1,2900000 00000	943.440,47
1816	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine							
		" "		1,0000000 00000			731.349,2 000000000 00	731.349,2000 00000000	
		· Totale	kg				731.349,2000 00000000	0,0200000 00000	14.626,98
1817	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							16.301.404,22



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.301.404,22	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,60000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,200000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
								000000000	-	
				1,0000000				73.134,92000	-	
				00000				0	0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
				10,000000				731.349,2000		
				000000				000000000	0	
		.								
		Totale	kg					731.349,2000	0,0200000	
								00000000	00000	
1818	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							16.316.031,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							16.316.031,20
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie							
		in dx							
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	15,7500000 000000	7,875000000 000	
		in sx							
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	15,7500000 000000	7,875000000 000	
		.							
		Totale parziale	m³				15,750000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "		-			15,7600000 000000	-	
				1,0000000 00000			15,760000000 0000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie							
		" "		10,0000000 000000			15,7600000 000000	157,6000000 00000	
		.							
		Totale	m³				157,5900000 00000	32,5900000 000000	5.135,86
1819	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.							
		.							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		.							
		Conferimento materiale in demolizione							
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc							
		" "		2,5000000 00000			157,6000000 000000	394,0000000 00000	
		.							
		Totale	to				394,0000000	11,0000000	4.334,00
		A RIPORTARE							16.325.501,06

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	16.325.501,06	
1820	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		157,60000 0000000	55.160,00000 0000000		
		Totale	tkm				55.160,00000 0000000	0,0900000 00000	4.964,40	
1821	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " " in sx " " . Totale parziale		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		Totale parziale	m	9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		A RIPORTARE					108,0000000		16.330.465,46	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					00000		16.330.465,46
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					108,00000		
		" "					0000000	-	
				1,0000000			108,0000000	108,0000000	
				00000			0000000	00000	
		a sommare totale coppia di nicchie					108,00000		
		" "					0000000	1.080,0000000	
				10,0000000			0000000	0000000	
		Totale	m				1.080,0000000	19,2000000	20.736,00
							0000000	0000000	
1822	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie							
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10							
		in dx							
		" "					9,0000000	6,0000000	28,9000000
							00000	00000	0000000
		in sx							
		" "					9,0000000	6,0000000	28,9000000
							00000	00000	0000000
		Totale parziale	kg				3.121,2000000	0000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "					3.121,200	-	
		A RIPORTARE							16.351.201,46

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.351.201,46	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			000000000	3.121,20000 000000		
		" "		10,000000 000000			3.121,200 000000000	31.212,00000 0000000		
		Totale	kg				31.212,00000 0000000	0,9200000 00000	28.715,04	
1823	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		in sx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		Totale parziale	m				144,0000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			144,00000 0000000	-		
		" "		1,000000 00000			144,0000000 00000	144,0000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		10,000000 000000			144,00000 0000000	1.440,000000 000000		
		A RIPORTARE							16.379.916,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.379.916,50	
		Totale	m				1.440,000000 000000	21,300000 000000	30.672,00	
1824	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				47,25000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			47,260000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				47,26000000 0000		
		" "		10,000000 000000			47,260000 000000	472,60000000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				472,59000000 000000	21,500000 000000	10.160,69	
1825	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE							16.420.749,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.420.749,19	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000			472,60000	472,6000000		
		·		00000			0000000	00000		
		Totale	m³				472,6000000	1,7700000	836,50	
							00000	00000		
1826	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Centina HEA 180 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		1,0000000	3,0000000		35,5000000	106,5000000		
				00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" " (Simili = 3*2)		6,0000000	0,1000000		5,4200000	3,252000000		
				00000	00000		0000000	000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,3170000	0,3400000	157,00000	16,92146000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1520000	0,1500000	78,5000000	3,579600000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		A RIPORTARE							16.421.585,69	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.421.585,69	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3200000	0,0500000	78,5000000	2,512000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,32+0,20)/2)		2,0000000	0,2600000	0,1000000	78,5000000	4,082000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					145,1288100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			145,12900	145,1290000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7640000		35,5000000	54,244000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,5890000		35,5000000	127,4095000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		0000000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,63850000		
		A RIPORTARE							16.421.585,69	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.421.585,69	
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		00000	00000	00000	000000	0000		
		" "		2,000000 00000	0,180000 00000	0,230000 00000	78,500000 000000	6,49980000 000		
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000 000000	1,2540000 00000		2,9840000 00000	41,16129600 0000		
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		·								
		Totale generale	kg					547,6309060 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			547,63200 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000				547,6320000 00000		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 547,632*4,00)		10,000000 000000			2,190,528 000000000	21,905,28000 0000000		
		·								
		Totale	kg					21,905,27890 6000000	1,2900000 00000	
1827	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE							16.449.843,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GR00 - GALLERIE

#### GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.449.843,50	
		vedi articolo centine " "					21.905,28 000000000 0	21.905,28000 000000000		
		.		-				-		
		Totale	kg	6.119,120 000000000				6.119,120000 000000000	0,0200000 000000000	315,72
1828	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 20 cm " " fronte 20 cm " " In sx contorno 20 cm " " fronte 20 cm " " .								
		A RIPORTARE							16.450.159,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.450.159,22	
		Totale parziale	m²				605,680000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						605,680000 0000000		
		" "						- 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie						605,680000 0000000		
		" "						1,000000 00000		
		.								
		Totale	m²				10,000000 0000000	605,680000 0000000	6.056,800000 0000000	
		.								
		Totale	m²				6,056,800000 0000000	1,6300000 0000000	9.872,58	
1829	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,340000 000000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	10,780000 000000	3,000000 000000	42,042000 000000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,500000 000000		
		In sx								
		A RIPORTARE							16.460.031,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.460.031,80	
		contorno 20 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 00000	10,000000 00000	145,340000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	10,780000 00000	3,000000 00000	42,042000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,000000 00000		15,750000 00000	10,000000 00000	157,500000 00000		
		.								
		Totale parziale	m²					689,764000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			689,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				689,760000 00000		
		" "		10,000000 000000			689,760000 000000	6.897,600000 000000		
		.								
		Totale	m²					6.897,604000 000000	1,280000 00000	8.828,93
1830	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		A RIPORTARE							16.468.860,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.468.860,73	
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					423,9760000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			423,97600 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				423,9760000 00000		
		" "		10,000000 000000			423,97600 0000000	4.239,760000 000000		
		.								
		Totale	kg					4.239,760000 000000	1,1000000 00000	
1831	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							16.473.524,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.473.524,47	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		A RIPORTARE							16.473.524,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Conessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.473.524,47	
		· Totale parziale	m²				88,05930000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					88,180000 000000	-		
		" "		1,000000 00000				88,18000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					88,180000 000000	881,80000000 00000		
		" "		10,000000 000000						
		· Totale	m²				881,6793000 00000	12,760000 000000	11.250,23	
1832	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 00000	4,850000 00000			4,850000000 000		
		" "								
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	16,320000 000000			16,32000000 0000		
		" "								
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 00000	4,850000 00000			4,850000000 000		
		" "								
		A RIPORTARE							16.484.774,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.484.774,70	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000			16,32000000 0000		
		Totale parziale	m					42,34000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			42,340000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000			42,340000 000000	42,34000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					42,340000 000000	423,4000000 00000		
		" "		10,000000 000000			42,340000 000000	423,4000000 00000		
		Totale	m					423,4000000 00000	8,3900000 00000	
1833	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.							3.552,33	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000 00000	1,6200000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,518400000 000		
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,052800000 000		
		In sx								
		" "		1,0000000 00000	1,6200000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,518400000 000		
		A RIPORTARE							16.488.327,03	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.488.327,03	
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,052800000 000		
		Totale parziale	m³					1,142400000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1,1400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				1,140000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		10,0000000 0000000			1,1400000 00000	11,400000000 0000		
		Totale	m³					11,402400000 0000	56,4200000 0000000	643,32
1834	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,4300000 00000	1,616800000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							16.488.970,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						16.488.970,35	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-	
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000		00000	00000	0,192000000 000	
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000	
		In sx tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,4300000 00000	1,616800000 000	
		" "		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000	
		riempimento		1,0000000 00000		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-	
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	0,192000000 000	
		" "		2,0000000 00000				-	
		cunicolo perimetrale su riempimento		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000	
		Totale parziale	m²					6,619600000 000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			6,6400000 00000	-	
		" "		1,0000000 00000				6,640000000 000	
		a sommare totale coppia di nicchie		10,0000000 0000000			6,6400000 00000	66,400000000 0000	
		A RIPORTARE						16.488.970,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					66,37960000 0000	11,510000 000000	16.488.970,35 764,03
1835	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx pedritti " (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3) calotta " (Lunghezza = (1,44+1,62)/2) parete di fondo " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura " (Altezza = (2,64+2,79)/2) " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx pedritti								
				2,0000000 0000	1,5066666 6667		2,6000000 0000	7,83466666 668		
				1,0000000 0000	1,5300000 0000	2,0300000 0000		3,10590000 000		
				1,0000000 0000	2,0300000 0000		2,6750000 0000	5,43025000 000		
				1,0000000 0000	3,7600000 0000		3,8800000 0000	14,58880000 0000		
				-	1,0000000 0000		2,7150000 0000	-	2,71500000 000	
				-	1,0000000 0000		2,7150000 0000	-	2,71500000 000	
		A RIPORTARE								16.489.734,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.489.734,38	
		" (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3) calotta		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,83466666 668		
		" (Lunghezza = (1,44+1,62)/2) parete di fondo		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,10590000 000		
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,43025000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	3,760000 00000		3,880000 00000	14,58880000 0000		
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		-	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		-	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					51,05923333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			51,100000 00000	- 51,10000000 0000		
		" " a sommare totale coppia di nicchie		10,000000 000000			51,100000 000000	511,00000000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					510,95923333 33336	11,510000 000000	5.881,14
		A RIPORTARE							16.495.615,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1836	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							16.495.615,52	
				60,000000 000000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	196,4160000 00000		
				60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
				60,000000 000000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	60,91200000 0000		
				50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
				50,000000 000000		0,6000000 00000	10,370000 00000	311,1000000 00000		
				50,000000 000000	3,7600000 00000		1,9400000 00000	364,7200000 00000		
				- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
				- 50,000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000		
		A RIPORTARE							16.495.615,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		16.495.615,52
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		60,000000 000000	1,70500000 000000	3,20000000 000000	0,60000000 000000	196,41600000 000000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		60,000000 000000	0,16500000 000000	3,20000000 000000	0,60000000 000000	19,0080000000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,76000000 000000	0,27000000 000000	60,9120000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)		50,000000 000000	1,19666666 66667	0,60000000 000000	8,29000000 000000	297,61100000 00083		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,60000000 000000	10,37000000 000000	311,10000000 000000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	3,76000000 000000		1,94000000 000000	364,72000000 000000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,00000000 000000		1,35500000 000000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,00000000 000000		1,35500000 000000	- 67,75000000 0000		
		Totale parziale	kg					2.228,534000 000166		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			2.228,700	-		
		A RIPORTARE								16.495.615,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								16.495.615,52
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	2.228,70000 000000		
		" "		10,000000 000000			2.228,700 000000000	22.287,00000 0000000		
		Totale	kg				22.286,83400 0000166	0,9500000 00000		21.172,49
1837	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,0000000 00000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	3,273600000 000		
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	0,316800000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	1,015200000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000 00000	1,6500000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,990000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,045000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		- 1,0000000	4,6900000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	- 0,422100000		
		A RIPORTARE								16.516.788,01

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		16.516.788,01
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,000000 00000	1,705000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	3,27360000 000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,000000 00000	0,165000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	0,31680000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		3,760000 00000	0,270000 00000	1,01520000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,000000 00000	1,650000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,99000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,04500000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	4,690000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
				1,000000 00000				0,42210000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					10,43700000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,500000 000000	-		
				1,000000 00000				10,50000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		10,000000 000000			10,500000 000000	105,00000000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>					104,93700000	68,000000	7.135,72
		A RIPORTARE								16.523.923,73



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	16.523.923,73	
1838	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			105,000000 0000000	105,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				105,0000000 00000	2,0100000 00000	211,05	
1839	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			105,000000 0000000	105,0000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				105,0000000 00000	2,5900000 00000	271,95	
1840	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		A RIPORTARE							16.524.406,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.524.406,73	
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 00000	5,952200 00000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 00000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 00000	7,294400 00000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		In sx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 00000	5,952200 00000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 00000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 00000	7,294400 00000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000	1,000000		1,355000	-		
		A RIPORTARE							16.524.406,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							16.524.406,73
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		"		-	1,0000000		1,3550000	-	
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		Totale parziale	m³				33,5172400 0004		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					33,520000	-	
		" "					000000	33,52000000 0000	
		a sommare totale coppia di nicchie					10,000000	-	
		" "					000000	33,520000 000000	
		Totale	m³				335,1972400 00004	72,000000 000000	24.134,20
1841	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2					335,20000	335,2000000 00000	
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo					1,0000000 00000	-	
		" "					000000	335,200000 000000	
		Totale	m³				335,2000000 00000	1,6200000 00000	543,02
		A RIPORTARE							16.549.083,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1842	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							16.549.083,95	
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
			m²					3,095400000 000		
				1,0000000 00000			3,1000000 00000	- 3,100000000 000		
				10,0000000 0000000			3,1000000 00000	31,000000000 0000		
			m²					30,995400000 0000	10,5700000 000000	
									327,62	
1843	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							16.549.411,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.549.411,57	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,760000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,760000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		10,0000000 000000			18,7600000 000000	187,6000000 00000		
		. Totale	m					187,6000000 00000	3,9300000 00000	
1844	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.							737,27	
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		A RIPORTARE							16.550.148,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.550.148,84	
		In sx " "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,38000000 000		
		Totale parziale	m					18,76000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			18,760000 000000	18,76000000 0000		
		Totale	m	10,000000 000000			18,760000 000000	187,600000 00000	1,960000 00000	
1845	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale	m	1,000000 00000	18,760000 000000		18,760000 000000	18,76000000 0000		
		A RIPORTARE	m	1,000000 00000	18,760000 000000		18,760000 000000	18,76000000 0000	37,52000000	
									16.550.516,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		16.550.516,54	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					37,520000	-		
		" "					000000	37,52000000		
		a sommare totale coppia di nicchie						0000		
		" "					10,000000	37,52000000		
		" "					000000	000000		
		Totale	m				375,20000000	0,35000000	131,32	
							000000	000000		
1846	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm					1,00000000	18,760000	3,00000000	
		" "					000000	000000	56,28000000	
		tubazione ø160 mm					1,00000000	18,760000	6,00000000	
		" "					000000	000000	112,56000000	
		Totale parziale	m					168,84000000		
								000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					168,840000	-		
		" "					00000000	168,84000000		
		a sommare totale coppia di nicchie						000000		
		A RIPORTARE							16.550.647,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							16.550.647,86
				10,000000 000000			168,84000 000000	1.688,40000 000000	
		Totale	m				1.688,40000 000000	0,0400000 00000	67,54
1847	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		.A detrarre piastre e accessori							
		Totale	kg	6.119,120 000000000			- 6.119,120000 000000	- 1,2900000 00000	-7.893,66
		A RIPORTARE							16.542.821,74



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1848	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.01.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.005.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.01.0.0.006.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina . <span style="float: right;">Totale</span>							16.542.821,74	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1849	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <span style="float: right;">A RIPORTARE</span>								
									16.542.821,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		16.542.821,74
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-		73.134,92	-		
		" "		1,0000000 00000		000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo		1,0000000 00000		73.134,92	73.134,92000 0000000		
		" "				000000000 0	0000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	1,2900000 00000	94.344,05
1850	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine		1,0000000 00000		73.134,92	73.134,92000 0000000		
		" "				000000000 0	0000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	0,0200000 00000	1.462,70
1851	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							16.638.628,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.638.628,49	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,600000		
				00000		000000	0000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,000000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
								000000000		
				1,0000000				73.134,92		
				00000				0		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
				1,0000000				73.134,92000		
				00000				000000000		
		.								
		Totale	kg					73.134,92000	0,0200000	
								0000000	00000	
1852	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							16.640.091,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.640.091,19	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000		0,5000000	17,6000000	8,800000000		
				00000		00000	000000	000		
		in sx								
		" "		1,0000000		0,5000000	17,6000000	8,800000000		
				00000		00000	000000	000		
		.								
		Totale parziale	m³					17,600000000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					17,6000000	-		
				1,0000000			000000	17,600000000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000			17,6000000	17,600000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale	m³					17,600000000	32,5900000	
								0000	000000	
1853	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000			17,6000000	44,000000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale	to					44,000000000	11,0000000	
		A RIPORTARE							484,00	
									16.641.148,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO							0000	000000	16.641.148,77	
1854	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,500000 00000	140,00000 0000000		17,600000 000000	6.160,000000 000000		
Totale			tkm				6.160,000000 000000	0,09000000 00000	554,40	
1855	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 11 infilaggi L=8 m in dx " "  in sx " " . Totale parziale		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
A RIPORTARE			m	11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000	176,00000000	16.641.703,17	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000		16.641.703,17	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					176,00000	-		
		" "					0000000	176,0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					176,00000	176,0000000		
		" "					0000000	0000000		
		Totale	m				176,0000000	19,200000	3.379,20	
							000000	000000		
1856	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 11 infilaggi L=8 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "					11,000000	8,0000000	28,900000	
							000000	000000	2.543,200000	
		in sx								
		" "					11,000000	8,0000000	28,900000	
							000000	000000	2.543,200000	
		Totale parziale	kg				5,086,40000	5,086,400		
							000000	-		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					5,086,400	-		
		A RIPORTARE							16.645.082,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							16.645.082,37
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	5.086,40000 000000	
		" "		1,0000000 00000			5.086,400 000000000	5.086,40000 000000	
		Totale	kg				5.086,40000 000000	0,9200000 00000	4.679,49
1857	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie							
		in dx		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		in sx		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		Totale parziale	m				144,0000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			144,00000 0000000	-	
		" "		1,0000000 00000			144,0000000 000000	144,0000000 000000	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			144,00000 0000000	144,0000000 000000	
		" "		1,0000000 00000			144,00000 0000000	144,0000000 000000	
		A RIPORTARE							16.649.761,86

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.649.761,86	
		Totale	m					144,000000 00000	21,300000 000000	3.067,20
1858	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (3,05+3,40)/2)		1,000000 00000	3,225000 00000		17,600000 000000	56,76000000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (3,05+3,40)/2)		1,000000 00000	3,225000 00000		17,600000 000000	56,76000000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					113,520000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			113,70000 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			113,70000 0000000	113,700000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					113,520000 00000	21,500000 000000	2.440,68
1859	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE								16.655.269,74



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.655.269,74	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		
		Totale	m³				113,7000000 00000	1,7700000 00000	201,25	
1860	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Centina HEA 160 passo 0.90 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml		1,0000000 00000	3,0000000 00000		30,40000 000000	91,2000000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq		1,0000000 00000	0,2990000 00000	0,3200000 00000	157,00000 0000000	15,02176000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,0000000 00000	0,1340000 00000	0,1500000 00000	78,50000 000000	3,155700000 000		
		A RIPORTARE							16.655.470,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.655.470,99	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,03500	127,0350000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7450000		30,4000000	45,296000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	4,0900000		30,4000000	124,3360000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 6*2)		12,0000000	0,1000000		5,4200000	6,504000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,63850000		
		A RIPORTARE							16.655.470,99	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		0000	0000	0000	000000	0000		16.655.470,99
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,526400000 000		
		" "								
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		12,000000 000000	1,1540000 00000		2,9840000 00000	41,32243200 0000		
		" "								
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		" "								
		·								
		Totale generale	kg					499,6925420 00000		
		A dedurre calcolo singola centina					499,69300 0000000	- 000000		
		" "						499,6930000 00000		
		·								
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 8 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 499,693*8,00)		1,0000000 00000			3,997,544 000000000	3,997,544000 000000		
		·								
		Totale	kg					3,997,543542 000000	1,2900000 00000	5.156,83
1861	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								16.660.627,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								16.660.627,82
		vedi articolo centine " "					3.997,544 000000000	3.997,544000 000000		
				-			-	-		
				1.181,288 000000000			1.181,288000 000000			
		Totale	kg				2.816,256000 000000	0,0200000 00000		56,33
1862	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "  In sx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "								
				1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
				1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
				1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
				1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
		A RIPORTARE								16.660.684,15

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								16.660.684,15
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.053,600000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-				1.053,600 000000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1.053,600 000000000	1.053,600000 000000	
		" "		1,0000000 00000				1.053,600 000000000	1.053,600000 000000	
		Totale	m <sup>2</sup>					1.053,600000 000000	1,6300000 00000	1.717,37
1863	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	7,0000000 00000	247,6600000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,280000 000000	3,0000000 00000	103,2120000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE								16.662.401,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.662.401,52	
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 00000	7,0000000 00000	247,6600000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,280000 00000	3,0000000 00000	103,2120000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		17,300000 00000	10,000000 00000	173,0000000 00000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1.047,740 000000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1.047,740000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000	1,2800000 00000	1.341,11
1864	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		A RIPORTARE							16.663.742,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.663.742,63	
		" "		35,000000 000000	3,0500000 00000	11,600000 000000	0,1700000 00000	210,5110000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		17,300000 000000	0,2000000 00000	121,1000000 00000		
		In sx								
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000 000000	3,0500000 00000	11,600000 000000	0,1700000 00000	210,5110000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		17,300000 000000	0,2000000 00000	121,1000000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					663,2220000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			663,22200 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				663,2220000 00000		
		" "								
		.								
		Totale	kg					663,2220000 00000	1,1000000 00000	
1865	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							16.664.472,17	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.664.472,17	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = $(3,57+3,06+3,23)/3$ )		1,0000000 00000	3,2866666 66667		14,7900000 000000	48,60980000 0005		
		" " (Lunghezza = $(0,28+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1400000 00000		14,7900000 000000	2,070600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			14,2700000 000000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,1800000 00000	4,180000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,2000000 000000	0,2500000 00000		4,300000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = $(3,57+3,06+3,23)/3$ )		1,0000000 00000	3,2866666 66667		14,7900000 000000	48,60980000 0005		
		" " (Lunghezza = $(0,28+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1400000 00000		14,7900000 000000	2,070600000 000		
		fondo nicchia								
		" "		1,0000000 00000			14,2700000 000000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,1800000 00000	4,180000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,2000000 000000	0,2500000 00000		4,300000000 000		
		A RIPORTARE							16.664.472,17	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.664.472,17	
		· Totale parziale	m²				146,8608000 00010			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					146,96000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			146,9600000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie					146,96000 0000000	146,9600000 00000		
		" "		1,0000000 00000			146,96000 0000000	146,9600000 00000		
		· Totale	m²				146,8608000 00010	12,760000 000000	1.873,94	
1866	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,0000000 00000	9,1000000 00000		9,100000000 000			
		" " giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000	17,200000 000000		17,20000000 0000			
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,0000000 00000	9,1000000 00000		9,100000000 000			
		" "								
		A RIPORTARE							16.666.346,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.666.346,11	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	17,200000			17,20000000		
		" "		00000	000000			0000		
		.								
		Totale parziale	m					52,60000000		
		" "						0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					52,600000	-		
		" "		1,0000000			000000	52,60000000		
		" "		00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000			52,600000	52,60000000		
		" "		00000			000000	0000		
		.								
		Totale	m					52,60000000	8,3900000	
		" "						0000	00000	
1867	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.							441,31	
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000	3,3700000	3,8000000	0,1000000	1,280600000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000	0,1400000	3,8000000	0,1000000	0,053200000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		In sx								
		" "		1,0000000	3,3700000	3,8000000	0,1000000	1,280600000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE							16.666.787,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.666.787,42	
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	0,053200000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					2,667600000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			2,6600000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				2,660000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			2,6600000 00000	2,660000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					2,667600000 000	56,420000 000000	
1868	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,4300000 00000	1,849000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							16.666.937,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.666.937,93	
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,4300000 00000	1,849000000 000		
		riempimento								
		" "		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		.								
		Totale parziale	m²					10,218000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,2400000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				10,240000000 0000		
		" "								
		.								
		A RIPORTARE							16.666.937,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					10,2180000 0000	11,510000 000000	16.666.937,93 117,61
1869	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA - Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 - Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx piedritti "       " (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3) calotta "       " (Lunghezza = (3,24+3,42)/2) parete di fondo "       " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria "       " a dedurre apertura "       " (Altezza = (2,64+2,79)/2) "       " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx piedritti								
		A RIPORTARE								16.667.055,54

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.667.055,54	
		" (Lunghezza = $(3,50+3,18+3,24)/3$ ) calotta		2,000000 0000	3,306666 6667		2,600000 0000	17,19466666 6668		
		" (Lunghezza = $(3,24+3,42)/2$ ) parete di fondo		1,000000 0000	3,330000 0000	2,820000 0000		9,390600000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 0000	2,820000 0000		2,675000 0000	7,543500000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 0000	4,300000 0000		3,780000 0000	16,25400000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		-	1,400000 0000		2,715000 0000	- 3,801000000 000		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		-	1,400000 0000		2,715000 0000	- 3,801000000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					85,56153333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			85,580000 000000	- 85,58000000 0000		
		" " a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 0000			85,580000 000000	85,58000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					85,56153333 3336	11,510000 000000	
		A RIPORTARE							984,81	
									16.668.040,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1870	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							16.668.040,35	
				60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
				60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,1520000 00000		
				60,000000 000000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	69,6600000 00000		
				50,000000 000000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	666,7733333 33408		
				50,000000 000000		0,5000000 00000	11,9900000 00000	299,7500000 00000		
				50,000000 000000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	404,2000000 00000		
				- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,8500000 00000		
				- 50,000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,8500000		
		A RIPORTARE							16.668.040,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		16.668.040,35
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,15200000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	69,66000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		50,000000 000000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	666,7733333 33408		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,5000000 00000	11,9900000 000000	299,7500000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	404,2000000 00000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		Totale parziale	kg					3.484,958666 666816		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					3.468,908	-		
		A RIPORTARE								16.668.040,35



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.668.040,35	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3,468,908000 000000		
		" "		1,0000000 00000			3,468,908 000000000	3,468,908000 000000		
		Totale	kg				3,484,958666 666816	0,9500000 00000	3.310,71	
1871	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,0000000 00000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	7,877400000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	0,319200000 000		
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	1,161000000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000 00000	3,4500000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	2,898000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	0,063000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	9,0700000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000				0,816300000		
		A RIPORTARE							16.671.351,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		16.671.351,06
		In sx soletta di fondazione		1,0000000 00000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	7,877400000 000		
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	0,319200000 000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000						
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	1,161000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000	3,4500000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	2,898000000 000		
		" " (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	0,063000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000						
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	9,0700000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				0,816300000 000		
		Totale parziale	m³					23,00460000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			23,040000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000				23,04000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m³					23,00460000	68,000000	1.564,31
		A RIPORTARE								16.672.915,37

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	16.672.915,37	
1872	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				23,04000000 0000	2,0100000 00000	46,31	
1873	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				23,04000000 0000	2,5900000 00000	59,67	
1874	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		A RIPORTARE							16.673.021,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.673.021,35	
		. Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(3,12+2,83+3,01)/3$ )		1,000000 00000	2,986666 66667	0,500000 00000	8,930000 00000	13,3354666 6668		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,500000 00000	11,990000 00000	5,995000000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	4,300000 00000		1,880000 00000	8,084000000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,400000 00000		1,355000 00000	- 1,897000000 000		
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,400000 00000		1,355000 00000	- 1,897000000 000		
		In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(3,12+2,83+3,01)/3$ )		1,000000 00000	2,986666 66667	0,500000 00000	8,930000 00000	13,3354666 6668		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,500000 00000	11,990000 00000	5,995000000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	4,300000 00000		1,880000 00000	8,084000000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,400000 00000		1,355000 00000	- 1,897000000 000		
		A RIPORTARE							16.673.021,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.673.021,35	
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,89700000 000		
		"		-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-		
		"		1,000000 00000			00000	1,89700000 000		
		Totale parziale	m³					47,24093333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			47,260000 000000	-		
		"		1,000000 00000			000000	47,26000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			47,260000 000000	47,26000000 0000		
		Totale	m³					47,24093333 3336	72,000000 000000	3.401,35
1875	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,000000 00000			47,260000 000000	47,26000000 0000		
		Totale	m³					47,26000000 0000	1,6200000 00000	76,56
		A RIPORTARE							16.676.499,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1876	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							16.676.499,26	
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
			m²					5,986200000 000		
				1,0000000 00000			5,9800000 00000	- 5,980000000 000		
				1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
			m²					5,986200000 000	10,570000 000000	
1877	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							16.676.562,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.676.562,53	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		. Totale parziale	m					36,2800000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	- 36,2800000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	36,2800000 0000		
		. Totale	m					36,2800000 0000	3,9300000 0000	
1878	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		A RIPORTARE							16.676.705,11	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.676.705,11	
		In sx								
		" "		2,000000	9,070000			18,140000		
		.		00000	00000			0000		
		Totale parziale	m					36,280000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						36,280000		
		" "						000000	-	
		.						36,280000	0000	
		a sommare totale coppia di nicchie						36,280000	0000	
		" "		1,000000				000000	36,280000	
		.		00000				000000	0000	
		Totale	m					36,280000	1,960000	
								0000	00000	
1879	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "		1,000000	36,280000			36,280000		
		.		00000	000000			0000		
		tubazione ø160 mm								
		" "		1,000000	36,280000			36,280000		
		.		00000	000000			0000		
		Totale parziale	m					72,560000		
		A RIPORTARE							16.676.776,22	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		16.676.776,22	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				72,560000	-			
		" "		1,000000		000000	72,56000000	0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					0000			
		" "		1,000000		72,560000	72,56000000	0000		
		.					000000			
		Totale	m				72,56000000	0,35000000	25,40	
							0000	000000		
1880	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm		1,000000	36,280000	3,000000	108,840000			
		" "		000000	000000	000000	000000			
		tubazione ø160 mm		1,000000	36,280000	6,000000	217,680000			
		" "		000000	000000	000000	000000			
		.								
		Totale parziale	m				326,520000			
							000000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				326,520000	-			
		" "		1,000000		000000	326,520000	000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					000000			
		A RIPORTARE							16.676.801,62	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie**

GR01C - Nicchie Tecnologiche

GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							16.676.801,62	
				1,0000000 00000			326,52000 0000000	326,5200000 00000		
		Totale	m				326,5200000 00000	0,0400000 00000	13,06	
1881	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.A detrarre piastre e accessori								
		Totale	kg	1.181,288 000000000			- 1.181,288000 000000	- 1.181,288000 000000	1,2900000 00000	-1.523,86
		A RIPORTARE							16.675.290,82	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1882	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>·</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>·</p> <p>Vedi elaborato</p> <p>ELABORATI GENERALI</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.02.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti</p> <p>NICCHIE</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.001.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.002.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina</p> <p>·</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							16.675.290,82	
1883	GC.RV.B.3 01.A	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM</p> <p>·</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>·</p> <p>Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie</p> <p>HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)</p> <p>HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)</p> <p>HEB 300 (Larghezza = 2*5)</p> <p>UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)</p> <p>UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>						0,00	16.675.290,82	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		16.675.290,82
		· Totale parziale	kg				64.385,92000 00000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				64.385,92	-		
		" "		1,0000000 00000		000000000 0	64.385,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo							
		" "		13,000000 000000		64.385,92 000000000 0	837.016,9600 00000000		
		· Totale	kg				837.016,9600 00000000	1,2900000 00000	1.079.751,88
1884	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine							
		" "		1,0000000 00000		837.016,9 600000000 00	837.016,9600 00000000		
		· Totale	kg				837.016,9600 00000000	0,0200000 00000	16.740,34
1885	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							17.771.783,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.771.783,04	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)		2,0000000		236,00000	61,300000	28.933,60000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*5)		2,0000000		10,000000	117,00000	2.340,000000		
				00000		000000	0000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)		2,0000000		199,50000	16,000000	6.384,000000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					64.385,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						64.385,92		
								000000000		
								0		
		a sommare totale coppia di nicchie						64.385,92		
		" "						000000000		
								0		
		.								
		Totale	kg					837.016,9600	0,0200000	
								00000000	00000	
1886	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							17.788.523,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.788.523,38	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "								
				1,0000000		0,5000000	14,2500000	7,125000000		
				00000		00000	000000	000		
		in sx								
		" "								
				1,0000000		0,5000000	14,2500000	7,125000000		
				00000		00000	000000	000		
		.								
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					14,2500000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "								
				-			14,2600000	-		
				1,0000000			000000	14,2600000		
				00000			000000	0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "								
				13,0000000			14,2600000	185,3800000		
				000000			000000	000000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					185,3700000		
								000000	32,5900000	
								000000	000000	
1887	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "								
				2,5000000			185,3800000	463,4500000		
				000000			0000000	000000		
		.								
		Totale	to					463,4500000	11,0000000	
		A RIPORTARE							5.097,95	
									17.799.662,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	17.799.662,54	
1888	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		185,38000 0000000	64.883,00000 0000000		
		Totale	tkm				64.883,00000 0000000	0,0900000 00000	5.839,47	
1889	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " " in sx " " . Totale parziale		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		Totale parziale	m	9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		A RIPORTARE					108,0000000		17.805.502,01	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.805.502,01	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					00000			
		" "		-			108,00000	-		
				1,0000000			0000000	108,0000000		
				00000				00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,0000000			108,00000	1.404,0000000		
				0000000			0000000	0000000		
		Totale	m				1.404,0000000	19,2000000	26.956,80	
							0000000	0000000		
1890	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "		9,0000000	6,0000000		28,9000000	1.560,6000000		
				00000	00000		0000000	0000000		
		in sx								
		" "		9,0000000	6,0000000		28,9000000	1.560,6000000		
				00000	00000		0000000	0000000		
		.								
		Totale parziale	kg				3.121,2000000			
							0000000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			3.121,200	-		
		A RIPORTARE							17.832.458,81	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.832.458,81	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			000000000	3.121,20000 000000		
		" "		13,000000 000000			3.121,200 000000000	40.575,60000 0000000		
		Totale	kg				40.575,60000 0000000	0,9200000 00000	37.329,55	
1891	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		9,000000 00000	6,000000 00000			54,0000000 0000		
		" "		9,000000 00000	6,000000 00000			54,0000000 0000		
		in sx		9,000000 00000	6,000000 00000			54,0000000 0000		
		" "		9,000000 00000	6,000000 00000			54,0000000 0000		
		Totale parziale	m				108,000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			108,00000 0000000	-		
		" "		1,000000 00000			108,000000 00000	108,000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		13,000000 000000			108,00000 0000000	1.404,00000 000000		
		" "		13,000000 000000			108,00000 0000000	1.404,00000 000000		
		A RIPORTARE							17.869.788,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.869.788,36	
		Totale	m				1.404,000000 000000	21,300000 000000	29.905,20	
1892	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				39,90000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		- 1,000000 00000			39,900000 000000	- 39,90000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,000000 000000			39,900000 000000	518,70000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				518,70000000 00000	21,500000 000000	11.152,05	
1893	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE							17.910.845,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.910.845,61	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000			518,70000	518,7000000		
		·		00000			0000000	00000		
		Totale	m³				518,7000000	1,7700000	918,10	
							00000	00000		
1894	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Centina HEA 160 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		1,0000000	3,0000000		30,40000	91,2000000		
				00000	00000		00000	0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" " (Simili = 3*2)		6,0000000	0,1000000		5,4200000	3,252000000		
				00000	00000		00000	000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2990000	0,3200000	157,00000	15,02176000		
				00000	00000	00000	0000000	0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1340000	0,1500000	78,50000	3,155700000		
				00000	00000	00000	000000	000		
		A RIPORTARE							17.911.763,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.911.763,71	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,03500	127,0350000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,6930000		30,4000000	42,134400000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,3310000		30,4000000	101,2624000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,638500000		
		A RIPORTARE							17.911.763,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		17.911.763,71
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,52640000 000		
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000 000000	1,2540000 00000		2,9840000 00000	41,16129600 0000		
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		Totale generale	kg					472,2122060 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			472,21200 0000000	-		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie		1,0000000 00000				472,2120000 00000		
		" " (Altezza = 472,212*4,00)		13,000000 000000			1.888,848 000000000	24.555,02400 0000000		
		Totale	kg					24.555,02420 6000000	1,2900000 00000	31.675,98
1895	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								17.943.439,69

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							17.943.439,69
		vedi articolo centine " "		1,000000 00000			24.555,02 400000000 0	24.555,02400 0000000	
				7.613,632 000000000			7.613,632000 000000	-	
		Totale	kg				16.941,39200 0000000	0,0200000 00000	338,83
1896	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 17 cm " " . fronte 20 cm " " . In sx contorno 17 cm " " . fronte 20 cm " " . A RIPORTARE		1,000000 00000	1,200000 00000	10,780000 000000	10,000000 000000	129,3600000 00000	
				1,000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000	
				1,000000 00000	1,200000 00000	10,780000 000000	10,000000 000000	129,3600000 00000	
				1,000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000	
		A RIPORTARE							17.943.778,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.943.778,52	
		Totale parziale	m <sup>2</sup>				543,720000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						543,720000 0000000	-	
		" "						543,720000 0000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie							-	
		" "						13,000000 0000000	0000000	
		.						543,720000 0000000	7.068,360000 0000000	
		Totale	m <sup>2</sup>					7.068,360000 0000000	1,6300000 00000	
1897	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,780000 000000	7,0000000 00000	90,55200000 0000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,430000 000000	3,0000000 00000	37,54800000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE							17.955.299,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.955.299,95	
		contorno 17 cm								
		" "		1,000000 00000	1,200000 00000	10,780000 00000	7,000000 00000	90,55200000 0000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,000000 00000	1,200000 00000	10,430000 00000	3,000000 00000	37,54800000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,000000 00000		14,250000 00000	10,000000 00000	142,50000000 00000		
		.								
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					541,20000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			541,200000 00000000	-		
				1,000000 00000				541,200000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,000000 000000			541,200000 000000	7.035,600000 000000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					7.035,600000 000000	1,2800000 00000	9.005,57
1898	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		A RIPORTARE							17.964.305,52	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.964.305,52	
		" "		35,000000 000000	1,2000000 00000	10,780000 000000	0,1700000 00000	76,96920000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		14,250000 000000	0,2000000 00000	99,75000000 0000		
		In sx								
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000 000000	1,2000000 00000	10,780000 000000	0,1700000 00000	76,96920000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		14,250000 000000	0,2000000 00000	99,75000000 0000		
		.								
		Totale parziale	kg					353,4384000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			353,43800 0000000	- 353,4380000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,000000 000000			353,43800 0000000	4.594,694000 000000		
		.								
		Totale	kg					4.594,694400 000000	1,1000000 00000	
1899	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							17.969.359,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.969.359,68	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,0000000 00000	1,4666666 66667		13,070000 000000	19,16933333 3338		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000		13,070000 000000	1,960500000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			11,250000 000000	11,25000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2200000 00000	4,220000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	15,800000 000000	0,2500000 00000		3,950000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,0000000 00000	1,4666666 66667		13,070000 000000	19,16933333 3338		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000		13,070000 000000	1,960500000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			11,250000 000000	11,25000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2200000 00000	4,220000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	15,800000 000000	0,2500000 00000		3,950000000 000		
		A RIPORTARE							17.969.359,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							17.969.359,68
		· Totale parziale	m²				81,09966666 6676		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				81,180000 000000	-		
		" "		1,000000 000000			81,18000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie				81,180000 000000	1.055,340000 000000		
		" "		13,000000 000000					
		· Totale	m²				1.055,259666 666676	12,760000 000000	13.465,11
1900	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie							
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 000000	4,680000 000000		4,680000000 000		
		" "							
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,000000 000000	15,800000 000000		15,80000000 0000		
		" "							
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 000000	4,680000 000000		4,680000000 000		
		" "							
		A RIPORTARE							17.982.824,79

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								17.982.824,79
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	15,8000000			15,8000000		
		" "		00000	000000			0000		
		Totale parziale	m					40,9600000		
		" "						0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			40,9600000	-		
		" "		1,0000000			000000	40,9600000		
		" "		00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,0000000			40,9600000	532,4800000		
		" "		000000			000000	00000		
		Totale	m					532,4800000	8,3900000	4.467,51
		" "						00000	00000	
1901	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000	1,5600000	3,0000000	0,1000000	0,468000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000	3,0000000	0,1000000	0,045000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		In sx								
		" "		1,0000000	1,5600000	3,0000000	0,1000000	0,468000000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE								17.987.292,30

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.987.292,30	
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,1000000 00000	0,045000000 000		
		Totale parziale	m³					1,026000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1,0400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				1,040000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,0000000 0000000			1,0400000 00000	13,5200000 0000		
		Totale	m³					13,506000000 0000	56,420000 000000	762,01
1902	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,4300000 00000	1,548000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							17.988.054,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.988.054,31	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000		00000	00000	0,192000000		
		" "		00000				000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000	4,1500000		0,3000000	1,245000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		riempimento		1,0000000		3,6000000	0,4300000	1,548000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		1,0000000		2,0000000	0,3200000	0,640000000		
		" "		00000		00000	00000	000		
		cunicolo perimetrale su riempimento		-		0,3000000	0,3200000	-		
		" "		2,0000000		00000	00000	0,192000000		
		cunicolo perimetrale su riempimento		00000				000		
		" "		1,0000000	4,1500000		0,3000000	1,245000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale parziale	m²					6,482000000		
		" "						000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			6,5000000	-		
		" "		1,0000000			00000	6,500000000		
		" "		00000				000		
		a sommare totale coppia di nicchie		13,0000000			6,5000000	84,500000000		
		" "		00000			00000	0000		
		A RIPORTARE							17.988.054,31	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					84,48200000 0000	11,510000 000000	17.988.054,31 972,39
1903	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA - Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 - Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx piedritti "        " (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3) calotta "        " (Lunghezza = (1,44+1,62)/2) parete di fondo "        " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria "        " a dedurre apertura "        " (Altezza = (2,64+2,79)/2) "        " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx piedritti								
		A RIPORTARE								17.989.026,70

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.989.026,70	
		" (Lunghezza = $(1,70+1,38+1,44)/3$ ) calotta		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,83466666 668		
		" (Lunghezza = $(1,44+1,62)/2$ ) parete di fondo		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,10590000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,43025000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	3,600000 00000		3,780000 00000	13,60800000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		-	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		-	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					49,09763333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			49,140000 00000	- 49,14000000 0000		
		" " a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				-		
		" "		13,000000 000000			49,140000 000000	638,82000000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					638,77763333 33336	11,510000 000000	7.352,33
		A RIPORTARE							17.996.379,03	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1904	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							17.996.379,03	
				60,000000 000000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
				60,000000 000000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,20000000 0000		
				60,000000 000000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,32000000 0000		
				50,000000 000000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
				50,000000 000000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
				50,000000 000000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
				- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
				- 50,000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000		
		A RIPORTARE							17.996.379,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		17.996.379,03
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		60,000000 000000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,20000000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,32000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)		50,000000 000000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		Totale parziale	kg					1.861,693333 333468		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1.861,828	-		
		A RIPORTARE								17.996.379,03

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							17.996.379,03	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	1.861,828000 000000		
		" "		13,000000 000000			1.861,828 000000000	24.203,76400 0000000		
		Totale	kg				24.203,62933 3333468	0,9500000 00000	22.993,45	
1905	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,0000000 00000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	2,943000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	0,270000000 000		
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	0,972000000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000 00000	1,6500000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,990000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,045000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	4,6900000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000				0,422100000		
		A RIPORTARE							18.019.372,48	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		18.019.372,48
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,000000 00000	1,635000 00000	3,000000 00000	0,600000 00000	2,94300000 000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,000000 00000	0,150000 00000	3,000000 00000	0,600000 00000	0,27000000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		3,600000 00000	0,270000 00000	0,97200000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,000000 00000	1,650000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,99000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,04500000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	4,690000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
				1,000000 00000				0,42210000 000		
		Totale parziale	m³					9,59580000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			9,620000 00000	-		
				1,000000 00000				9,62000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,000000 000000			9,620000 00000	125,060000 00000		
		Totale	m³					125,0358000	68,000000	8.502,43
		A RIPORTARE								18.027.874,91

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	000000	18.027.874,91
1906	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			125,06000 0000000	125,0600000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				125,0600000 00000	2,0100000 00000		251,37
1907	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			125,06000 0000000	125,0600000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				125,0600000 00000	2,5900000 00000		323,91
1908	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		A RIPORTARE								18.028.450,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.028.450,19	
		. Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,21)/3$ )		1,000000 00000	1,186666 66667	0,500000 00000	8,110000 00000	4,81193333 335		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,500000 00000	9,450000 00000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	3,600000 00000		1,880000 00000	6,76800000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,35500000 000		
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,35500000 000		
		In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,21)/3$ )		1,000000 00000	1,186666 66667	0,500000 00000	8,110000 00000	4,81193333 335		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,500000 00000	9,450000 00000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	3,600000 00000		1,880000 00000	6,76800000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000	1,000000		1,355000	-		
		A RIPORTARE							18.028.450,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							18.028.450,19
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		"		-	1,0000000 00000		1,3550000 00000	-	
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				27,18986666 6670		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					27,220000 000000	-	
		"		1,0000000 00000			27,2200000 0000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie					27,220000 000000	353,8600000 00000	
		"		13,000000 000000			27,220000 000000	353,8600000 00000	
		Totale	m <sup>3</sup>				353,8298666 66670	72,000000 000000	25.475,75
1909	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1					353,86000 0000000	353,8600000 00000	
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo					353,8600000 00000	1,6200000 00000	573,25
		Totale	m <sup>3</sup>						
		A RIPORTARE							18.054.499,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1910	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							18.054.499,19	
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
			m²					3,095400000 000		
				- 1,0000000 00000			3,1000000 00000	- 3,100000000 000		
				13,0000000 0000000			3,1000000 00000	40,300000000 0000		
			m²					40,295400000 0000	10,5700000 000000	
1911	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							425,92	
									18.054.925,11	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.054.925,11	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,760000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,760000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		13,0000000 0000000			18,7600000 0000000	243,8800000 0000000		
		. Totale	m					243,8800000 0000000	3,9300000 00000	
1912	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		A RIPORTARE							18.055.883,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.055.883,56	
		In sx " "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,38000000 000		
		Totale parziale	m					18,76000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			18,760000 000000	18,76000000 0000		
		Totale	m	13,000000 000000			18,760000 000000	243,88000000 00000	1,96000000 00000	
1913	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale	m	1,000000 00000	18,760000 000000		18,76000000 0000			
			m	1,000000 00000	18,760000 000000		18,76000000 0000			
		A RIPORTARE						37,52000000	18.056.361,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		18.056.361,56	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				37,520000	-			
		" "		1,000000		000000	37,52000000	0000		
		a sommare totale coppia di nicchie				37,520000	487,76000000	000000		
		" "		13,000000		000000	487,76000000	000000		
		Totale	m				487,76000000	0,35000000	170,72	
1914	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm		1,000000	18,760000	3,000000	56,28000000	0000		
		" "		000000	000000	000000	0000			
		tubazione ø160 mm		1,000000	18,760000	6,000000	112,56000000	000000		
		" "		000000	000000	000000	000000			
		Totale parziale	m				168,84000000	000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				168,840000	-			
		" "		1,000000		000000	168,84000000	000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		A RIPORTARE							18.056.532,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							18.056.532,28
				13,000000 000000			168,84000 0000000	2.194,920000 000000	
		Totale	m				2.194,920000 000000	0,0400000 00000	87,80
1915	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		.A detrarre piastre e accessori							
		Totale	kg	7.613,632 000000000			- 7.613,632000 000000	- 1,2900000 00000	-9.821,59
		A RIPORTARE							18.046.798,49

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1916	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.02.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.003.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.004.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							18.046.798,49	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1917	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35) <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>							18.046.798,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		18.046.798,49
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 00000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-		73.134,92	-		
		" "		1,0000000 00000		000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo		8,0000000 00000		73.134,92	585.079,3600 00000000		
		" "				000000000 0			
		· Totale	kg				585.079,3600 00000000	1,2900000 00000	754.752,37
1918	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine		1,0000000 00000		585.079,3	585.079,3600 00000000		
		" "				600000000 00			
		· Totale	kg				585.079,3600 00000000	0,0200000 00000	11.701,59
1919	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							18.813.252,45

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GR00 - GALLERIE

#### GR02 - Galleria Melito Nicchie

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								18.813.252,45
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,60000		
				00000		000000	000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,00000		
				00000		0000000	000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,200000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
								000000000	-	
				1,0000000				0	73.134,92000	
				00000				0	0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
				8,0000000				000000000	585.079,3600	
				00000				0	00000000	
		.								
		Totale	kg					585.079,3600	0,0200000	11.701,59
								00000000	00000	
1920	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE								18.824.954,04

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							18.824.954,04
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie							
		in dx							
		" "		1,0000000		0,5000000	15,7500000	7,875000000	
				00000		00000	000000	000	
		in sx							
		" "		1,0000000		0,5000000	15,7500000	7,875000000	
				00000		00000	000000	000	
		.							
		Totale parziale	m³				15,7500000		
							0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "					15,7600000	-	
				1,0000000			000000	15,7600000	
				00000			0000	0000	
		a sommare totale coppia di nicchie							
		" "		8,0000000			15,7600000	126,0800000	
				00000			000000	00000	
		.							
		Totale	m³				126,0700000	32,5900000	4.108,62
							00000	000000	
1921	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.							
		.							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		.							
		Conferimento materiale in demolizione							
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc							
		" "		2,5000000			126,0800000	315,2000000	
				00000			000000	00000	
		.							
		Totale	to				315,2000000	11,0000000	3.467,20
		A RIPORTARE							18.832.529,86



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	18.832.529,86	
1922	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		126,08000 0000000	44.128,00000 0000000		
		Totale	tkm				44.128,00000 0000000	0,0900000 00000	3.971,52	
1923	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " "		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		in sx " "		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		Totale parziale	m				108,0000000			
		A RIPORTARE							18.836.501,38	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000		18.836.501,38
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						108,00000		
		" "						0000000		
				1,0000000				108,0000000		
				00000				00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						108,00000	864,0000000	
				8,0000000				0000000	00000	
		Totale	m					864,0000000	19,200000	16.588,80
								00000	000000	
1924	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "						9,0000000	6,0000000	28,900000
				00000	00000			000000	000000	1.560,600000
		in sx								
		" "						9,0000000	6,0000000	28,900000
				00000	00000			000000	000000	1.560,600000
		.								
		Totale parziale	kg					3.121,200000		
								000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						3.121,200		
		A RIPORTARE								18.853.090,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.853.090,18	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3.121,20000 000000		
		" "		8,0000000 00000			3.121,200 000000000	24.969,60000 0000000		
		Totale	kg				24.969,60000 0000000	0,9200000 00000	22.972,03	
1925	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		" "		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		in sx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		" "		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000		
		Totale parziale	m				144,0000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			144,00000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			144,0000000 00000	144,0000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		8,0000000 00000			144,00000 0000000	1.152,000000 000000		
		" "		8,0000000 00000			144,00000 0000000	1.152,000000 000000		
		A RIPORTARE							18.876.062,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.876.062,21	
		Totale	m				1.152,000000 000000	21,300000 000000	24.537,60	
1926	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				47,25000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			47,260000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			47,260000 000000	47,26000000 0000		
		" "		8,000000 00000			47,260000 000000	378,08000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				378,07000000 00000	21,500000 000000	8.128,51	
1927	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE							18.908.728,32	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.908.728,32	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			378,08000 0000000	378,0800000 00000		
		·								
		Totale	m³				378,0800000 00000	1,7700000 00000	669,20	
1928	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Centina HEA 180 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		1,0000000 00000	3,0000000 00000		35,5000000 0000000	106,5000000 00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		" "		1,0000000 00000	0,3170000 00000	0,3400000 00000	157,00000 0000000	16,92146000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000 00000	0,1520000 00000	0,1500000 00000	78,5000000 0000000	3,579600000 000		
		A RIPORTARE							18.909.397,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.909.397,52	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3200000	0,0500000	78,5000000	2,512000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,32+0,20)/2)		2,0000000	0,2600000	0,1000000	78,5000000	4,082000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					145,1288100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			145,12900	145,1290000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7640000		35,5000000	54,244000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,5890000		35,5000000	127,4095000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		0000000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,638500000		
		A RIPORTARE							18.909.397,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		18.909.397,52
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000	0,180000	0,230000	78,500000	6,499800000		
		" "		00000	00000	00000	000000	000		
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000	1,2540000		2,9840000	41,16129600		
		" "		000000	00000		00000	0000		
		Bulloni e saldature		1,0000000			10,000000	10,00000000		
		" "		00000			000000	0000		
		Totale generale	kg					547,6309060		
		" "						00000		
		A dedurre calcolo singola centina					547,63200	-		
		" "		1,0000000			0000000	547,6320000		
		" "		00000				00000		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie		8,0000000			2.190,528	17.524,22400		
		" " (Altezza = 547,632*4,00)		00000			000000000	0000000		
		Totale	kg					17.524,22290	1,2900000	22.606,25
		" "						6000000	00000	
1929	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								18.932.003,77

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							18.932.003,77
		vedi articolo centine " "		1,0000000 00000			17.524,22 400000000 0	17.524,22400 0000000	
				4.895,296 000000000			4.895,296000 000000		
		Totale	kg				12.628,92800 0000000	0,0200000 00000	252,58
1930	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 20 cm " " fronte 20 cm " " In sx contorno 20 cm " " fronte 20 cm " " .		1,0000000 00000	1,3000000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,3400000 00000	
				1,0000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000	
				1,0000000 00000	1,3000000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,3400000 00000	
				1,0000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000	
		A RIPORTARE							18.932.256,35



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.932.256,35	
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					605,680000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						605,680000 0000000	-	
		" "		1,0000000 00000				605,680000 0000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie						605,680000 0000000	605,680000 00000	
		" "		8,0000000 00000				605,680000 0000000	4.845,440000 0000000	
		.						4.845,440000 0000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					4.845,440000 0000000	1,6300000 00000	
1931	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,3000000 00000	11,180000 00000	10,000000 00000	145,3400000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	1,3000000 00000	10,780000 00000	3,0000000 00000	42,04200000 0000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		15,750000 00000	10,000000 00000	157,5000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE							18.940.154,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.940.154,42	
		contorno 20 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 00000	10,000000 00000	145,340000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	10,780000 00000	3,000000 00000	42,042000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,000000 00000		15,750000 00000	10,000000 00000	157,500000 00000		
		.								
		Totale parziale	m²					689,764000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			689,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				689,760000 00000		
		" "		8,000000 00000			689,760000 000000	5.518,080000 000000		
		.								
		Totale	m²					5.518,084000 000000	1,280000 00000	
1932	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		A RIPORTARE							18.947.217,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.947.217,57	
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					423,9760000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			423,97600 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				423,9760000 00000		
		" "		8,0000000 00000			423,97600 0000000	3.391,8080000 0000000		
		.								
		Totale	kg					3.391,8080000 0000000	1,1000000 00000	
1933	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							18.950.948,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.950.948,56	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		A RIPORTARE							18.950.948,56	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.950.948,56	
		· Totale parziale	m²				88,05930000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					88,180000 000000	-		
		" "		1,000000 00000				88,180000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					88,180000 000000	705,440000 000000		
		" "		8,000000 00000						
		· Totale	m²				705,319300 00000	12,760000 000000	8.999,87	
1934	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 00000	4,850000 00000			4,850000 000000		
		" "						4,850000 0000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	16,320000 000000			16,320000 000000		
		" "						16,320000 0000		
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,000000 00000	4,850000 00000			4,850000 000000		
		" "						4,850000 0000		
		A RIPORTARE							18.959.948,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.959.948,43	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,3200000 000000			16,32000000 0000		
		Totale parziale	m					42,34000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			42,3400000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000			42,3400000 000000	42,34000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					42,3400000 000000	338,7200000 000000		
		" "		8,0000000 00000			42,3400000 000000	338,7200000 000000		
		Totale	m					338,7200000 00000	8,3900000 00000	
1935	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.							2.841,86	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx		1,0000000 00000	1,6200000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,518400000 000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,052800000 000		
		In sx		1,0000000 00000	1,6200000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,518400000 000		
		" "								
		A RIPORTARE							18.962.790,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.962.790,29	
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,052800000 000		
		Totale parziale	m³					1,142400000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1,1400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				1,140000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		8,0000000 00000			1,1400000 00000	9,120000000 000		
		Totale	m³					9,122400000 000	56,420000 000000	
1936	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,4300000 00000	1,616800000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							18.963.304,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.963.304,98	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000		00000	00000	0,192000000		
		" "		00000				000		
		" "		1,0000000	4,1500000		0,3000000	1,245000000		
		In sx		00000	00000		00000	000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		3,7600000	0,4300000	1,616800000		
		riempimento		00000		00000	00000	000		
		" "		1,0000000		2,0000000	0,3200000	0,640000000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		00000		00000	00000	000		
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000		00000	00000	0,192000000		
		" "		00000				000		
		" "		1,0000000	4,1500000		0,3000000	1,245000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Totale parziale	m²					6,619600000		
		" "						000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					6,6400000	-		
		" "		-			00000	6,640000000		
		" "		00000				000		
		a sommare totale coppia di nicchie					6,6400000	53,120000000		
		" "		8,0000000			00000	0000		
		" "		00000				0000		
		A RIPORTARE							18.963.304,98	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					53,09960000 0000	11,510000 000000	18.963.304,98 611,18
1937	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx pedritti " (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3) calotta " (Lunghezza = (1,44+1,62)/2) parete di fondo " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura " (Altezza = (2,64+2,79)/2) " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx pedritti								
				2,000000 0000	1,5066666 6667		2,600000 0000	7,83466666 668		
				1,000000 0000	1,530000 0000	2,030000 0000		3,10590000 000		
				1,000000 0000	2,030000 0000		2,675000 0000	5,43025000 000		
				1,000000 0000	3,760000 0000		3,880000 0000	14,58880000 0000		
				-	1,000000 0000		2,715000 0000	-	2,71500000 000	
				-	1,000000 0000		2,715000 0000	-	2,71500000 000	
		A RIPORTARE								18.963.916,16

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.963.916,16	
		" (Lunghezza = $(1,70+1,38+1,44)/3$ ) calotta		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,83466666 668		
		" (Lunghezza = $(1,44+1,62)/2$ ) parete di fondo		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,10590000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,43025000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	3,760000 00000		3,880000 00000	14,58880000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					51,05923333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		- 1,000000 00000			51,100000 00000	- 51,10000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		8,000000 00000			51,100000 00000	408,800000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					408,7592333 3336	11,510000 000000	
		A RIPORTARE							4.704,82	
									18.968.620,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1938	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							18.968.620,98	
				60,000000 000000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	196,4160000 00000		
				60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
				60,000000 000000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	60,91200000 0000		
				50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
				50,000000 000000		0,6000000 00000	10,370000 00000	311,1000000 00000		
				50,000000 000000	3,7600000 00000		1,9400000 00000	364,7200000 00000		
				- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
				- 50,000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000		
		A RIPORTARE							18.968.620,98	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		18.968.620,98
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		60,000000 000000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	196,4160000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	60,91200000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)		50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,6000000 00000	10,370000 000000	311,1000000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	3,7600000 00000		1,9400000 00000	364,7200000 00000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		Totale parziale	kg					2.228,534000 000166		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					2.228,700	-		
		A RIPORTARE								18.968.620,98

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.968.620,98	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	2.228,70000 000000		
		" "		8,0000000 00000			2.228,700 000000000	17.829,60000 0000000		
		Totale	kg				17.829,43400 0000166	0,9500000 00000	16.937,96	
1939	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,0000000 00000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	3,273600000 000		
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	0,316800000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	1,015200000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000 00000	1,6500000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,990000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,045000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		- 1,0000000	4,6900000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	- 0,422100000		
		A RIPORTARE							18.985.558,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		18.985.558,94
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,000000 00000	1,705000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	3,27360000 000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,000000 00000	0,165000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	0,31680000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		3,760000 00000	0,270000 00000	1,01520000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,000000 00000	1,650000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,99000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,04500000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	4,690000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
		.		1,000000 00000				0,42210000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					10,43700000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,500000 00000	-		
		.		1,000000 00000				10,50000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		8,000000 00000			10,500000 00000	84,00000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					83,93700000	68,000000	5.707,72
		A RIPORTARE								18.991.266,66

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	18.991.266,66	
1940	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			84,0000000 000000	84,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				84,00000000 0000	2,0100000 00000	168,84	
1941	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			84,0000000 000000	84,00000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				84,00000000 0000	2,5900000 00000	217,56	
1942	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		A RIPORTARE							18.991.653,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.991.653,06	
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 00000	5,952200 00000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 000000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 000000	7,294400 000000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		In sx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 000000	5,952200 000000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 000000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 000000	7,294400 000000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000	1,000000		1,355000	-	-	
		A RIPORTARE							18.991.653,06	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							18.991.653,06	
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,35500000 000		
		"		-	1,0000000		1,3550000	-		
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,35500000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					33,51724000 0004		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					33,520000	-		
		"					000000	33,52000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "					8,0000000 00000	268,1600000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					268,1572400 00004	72,000000 000000	19.307,32
1943	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "					1,0000000 00000	268,160000 000000	268,1600000 00000	
		Totale	m <sup>3</sup>					268,1600000 00000	1,6200000 00000	434,42
		A RIPORTARE							19.011.394,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1944	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							19.011.394,80	
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
			m²					3,095400000 000		
				1,0000000 00000			3,1000000 00000	- 3,100000000 000		
				8,0000000 00000			3,1000000 00000	24,8000000 0000		
			m²					24,795400000 0000	10,5700000 000000	
									262,09	
1945	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							19.011.656,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.011.656,89	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,7600000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,7600000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		8,0000000 00000			18,7600000 00000	150,0800000 00000		
		. Totale	m					150,0800000 00000	3,9300000 00000	
1946	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		A RIPORTARE							19.012.246,70	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.012.246,70	
		In sx " "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,38000000 000		
		Totale parziale	m					18,76000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			18,760000 000000	18,760000 0000		
		Totale	m	8,000000 00000			18,760000 000000	150,080000 00000	1,960000 00000	
1947	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale	m	1,000000 00000	18,760000 000000			18,760000 0000		
				1,000000 00000	18,760000 000000			18,760000 0000		
			m					37,52000000	294,16	
		A RIPORTARE							19.012.540,86	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		19.012.540,86	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					37,520000			
		" "					000000	-		
				1,000000				37,52000000		
				000000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					37,520000			
		" "					000000	300,16000000		
				8,000000				000000		
				000000				000000		
		Totale	m				300,16000000	0,35000000	105,06	
							000000	000000		
1948	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "					1,000000	18,760000	3,000000	
				000000	000000			000000	56,28000000	
		tubazione ø160 mm								
		" "					1,000000	18,760000	6,000000	
				000000	000000			000000	112,56000000	
		·								
		Totale parziale	m					168,84000000		
								000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						168,840000		
		" "						000000	-	
				1,000000				168,84000000		
				000000				000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		A RIPORTARE							19.012.645,92	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.012.645,92	
				8,0000000 00000			168,84000 0000000	1.350,720000 000000		
		Totale	m					1.350,720000 000000	0,0400000 00000	54,03
1949	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		A detrarre piastre e accessori								
		Totale	kg	- 4.895,296 000000000				- 4.895,296000 000000	1,2900000 00000	-6.314,93
		A RIPORTARE							19.006.385,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1950	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.02.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.005.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.006.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							19.006.385,02	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1951	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>							19.006.385,02	
				2,0000000 00000		295,00000 0000000	61,300000 0000000	36.167,00000 0000000		
				2,0000000 00000		211,20000 0000000	61,300000 0000000	25.893,12000 0000000		
				2,0000000 00000		13,40000 0000000	117,00000 0000000	3.135,60000 0000000		
				2,0000000 00000		222,00000 0000000	16,000000 0000000	7.104,00000 0000000		
				2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000	00000	19.006.385,02
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 00000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-		73.134,92	-		
		" "		1,0000000 00000		000000000 0	73.134,92000 0000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo		1,0000000 00000		73.134,92	73.134,92000	0000000	
		" "				000000000 0	00000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	1,2900000 00000	94.344,05
1952	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine		1,0000000 00000		73.134,92	73.134,92000	0000000	
		" "				000000000 0	00000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	0,0200000 00000	1.462,70
1953	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							19.102.191,77



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.102.191,77	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,60000		
				00000		0000000	0000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,200000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
								000000000		
				1,0000000				73.134,92		
				00000				0		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
				1,0000000				73.134,92000		
				00000				000000000		
		.								
		Totale	kg					73.134,92000		
								0000000	0,0200000	
									00000	
1954	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							19.103.654,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.103.654,47	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000		0,5000000	17,6000000	8,800000000		
				00000		00000	000000	000		
		in sx								
		" "		1,0000000		0,5000000	17,6000000	8,800000000		
				00000		00000	000000	000		
		.								
		Totale parziale	m³					17,600000000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					17,6000000	-		
				1,0000000			000000	17,600000000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000			17,6000000	17,600000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale	m³					17,600000000	32,5900000	
								0000	000000	
1955	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000			17,6000000	44,000000000		
				00000			000000	0000		
		.								
		Totale	to					44,000000000	11,0000000	
		A RIPORTARE							484,00	
									19.104.712,05	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	19.104.712,05	
1956	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,500000 00000	140,00000 0000000		17,600000 000000	6.160,000000 000000		
		Totale	tkm				6.160,000000 000000	0,09000000 00000	554,40	
1957	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 11 infilaggi L=8 m in dx " "  in sx " " . Totale parziale		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		Totale parziale	m	11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		A RIPORTARE					176,00000000		19.105.266,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000		19.105.266,45	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					176,00000	-		
		" "					0000000	176,0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					176,00000	176,0000000		
		" "					0000000	0000000		
		Totale	m				176,0000000	19,2000000	3.379,20	
1958	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 11 infilaggi L=8 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "		11,0000000	8,0000000		28,9000000	2.543,2000000		
				0000000	00000		0000000	0000000		
		in sx								
		" "		11,0000000	8,0000000		28,9000000	2.543,2000000		
				0000000	00000		0000000	0000000		
		Totale parziale						5.086,4000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						5.086,400	-	
		" "						-		
		A RIPORTARE							19.108.645,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						19.108.645,65	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	5.086,40000 000000	
		" "		1,0000000 00000			5.086,400 000000000	5.086,40000 000000	
		Totale	kg				5.086,40000 000000	0,9200000 00000	4.679,49
1959	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie							
		in dx		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		in sx		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	8,0000000 00000		72,0000000 0000		
		Totale parziale	m				144,0000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			144,00000 0000000	-	
		" "		1,0000000 00000			144,0000000 00000	144,0000000 00000	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			144,00000 0000000	144,0000000 00000	
		" "		1,0000000 00000			144,00000 0000000	144,0000000 00000	
		A RIPORTARE						19.113.325,14	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.113.325,14	
		Totale	m					144,000000 00000	21,300000 000000	3.067,20
1960	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (3,05+3,40)/2)		1,000000 00000	3,225000 00000		17,600000 000000	56,76000000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (3,05+3,40)/2)		1,000000 00000	3,225000 00000		17,600000 000000	56,76000000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					113,520000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			113,70000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			113,70000 000000	113,700000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					113,520000 00000	21,500000 000000	2.440,68
1961	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE								19.118.833,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.118.833,02	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		
		Totale	m³				113,7000000 00000	1,7700000 00000	201,25	
1962	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Centina HEA 160 passo 0.90 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml		1,0000000 00000	3,0000000 00000		30,40000 000000	91,2000000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq		1,0000000 00000	0,2990000 00000	0,3200000 00000	157,00000 0000000	15,02176000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,0000000 00000	0,1340000 00000	0,1500000 00000	78,50000 000000	3,155700000 000		
		A RIPORTARE							19.119.034,27	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.119.034,27	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,03500	127,0350000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7450000		30,4000000	45,296000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	4,0900000		30,4000000	124,3360000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 6*2)		12,0000000	0,1000000		5,4200000	6,504000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,63850000		
		A RIPORTARE							19.119.034,27	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		19.119.034,27
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,52640000 000		
		" "								
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		12,000000 000000	1,1540000 00000		2,9840000 00000	41,32243200 0000		
		" "								
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		" "								
		·								
		Totale generale	kg					499,6925420 00000		
		A dedurre calcolo singola centina					499,69300 0000000	- 000000		
		" "						499,6930000 00000		
		·								
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 8 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 499,693*8,00)		1,0000000 00000			3,997,544 000000000	3,997,544000 000000		
		·								
		Totale	kg					3,997,543542 000000	1,2900000 00000	5.156,83
1963	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								19.124.191,10

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.124.191,10	
		vedi articolo centine " "					3.997,544 000000000	3.997,544000 000000		
				-			-	-		
				1.181,288 000000000			1.181,288000 000000			
		Totale	kg				2.816,256000 000000	0,0200000 00000	56,33	
1964	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "  In sx contorno 17 cm " "  fronte 20 cm " "								
				1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
				1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
				1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
				1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
		A RIPORTARE							19.124.247,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								19.124.247,43
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.053,600000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-				1.053,600 000000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1.053,600 000000000	1.053,600000 000000	
		" "		1,0000000 00000				1.053,600 000000000	1.053,600000 000000	
		Totale	m <sup>2</sup>					1.053,600000 000000	1,6300000 00000	1.717,37
1965	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	7,0000000 00000	247,6600000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,280000 000000	3,0000000 00000	103,2120000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE								19.125.964,80

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.125.964,80	
		contorno 17 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 00000	7,0000000 00000	247,6600000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,280000 00000	3,0000000 00000	103,2120000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		17,300000 00000	10,000000 00000	173,0000000 00000		
		.								
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1.047,740 000000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1.047,740000 000000		
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000	1,2800000 00000	1.341,11
1966	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		A RIPORTARE							19.127.305,91	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.127.305,91	
		" "		35,000000 000000	3,0500000 00000	11,600000 000000	0,1700000 00000	210,5110000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		17,300000 000000	0,2000000 00000	121,1000000 00000		
		In sx								
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000 000000	3,0500000 00000	11,600000 000000	0,1700000 00000	210,5110000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		17,300000 000000	0,2000000 00000	121,1000000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					663,2220000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			663,22200 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				663,2220000 00000		
		" "								
		.								
		Totale	kg					663,2220000 00000	1,1000000 00000	
1967	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							19.128.035,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.128.035,45	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(3,57+3,06+3,23)/3$ )		1,0000000 00000	3,2866666 66667		14,7900000 000000	48,60980000 0005		
		" (Lunghezza = $(0,28+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1400000 00000		14,7900000 000000	2,070600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			14,2700000 000000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,1800000 00000	4,180000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,2000000 000000	0,2500000 00000		4,300000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = $(3,57+3,06+3,23)/3$ )		1,0000000 00000	3,2866666 66667		14,7900000 000000	48,60980000 0005		
		" (Lunghezza = $(0,28+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1400000 00000		14,7900000 000000	2,070600000 000		
		fondo nicchia								
		" "		1,0000000 00000			14,2700000 000000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,1800000 00000	4,180000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,2000000 000000	0,2500000 00000		4,300000000 000		
		A RIPORTARE							19.128.035,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.128.035,45	
		· Totale parziale	m²				146,8608000 00010			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					146,96000 0000000	-		
		" "					1,0000000 00000	146,9600000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie					1,0000000 00000	146,9600000 00000		
		" "					1,0000000 00000	146,9600000 00000		
		· Totale	m²				146,8608000 00010	12,760000 000000	1.873,94	
1968	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti					1,0000000 00000	9,1000000 00000	9,100000000 000	
		" "					1,0000000 00000	17,2000000 000000	17,200000000 0000	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria					1,0000000 00000	9,1000000 00000	9,100000000 000	
		" "					1,0000000 00000	9,1000000 00000	9,100000000 000	
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti					1,0000000 00000	9,1000000 00000	9,100000000 000	
		" "					1,0000000 00000	9,1000000 00000	9,100000000 000	
		A RIPORTARE							19.129.909,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.129.909,39	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,200000 000000			17,20000000 0000		
		.								
		Totale parziale	m					52,60000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			52,600000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				52,60000000 0000		
		.								
		Totale	m					52,60000000 0000	8,3900000 00000	
1969	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000 00000	3,3700000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	1,280600000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	0,053200000 000		
		In sx								
		" "		1,0000000 00000	3,3700000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	1,280600000 000		
		A RIPORTARE							19.130.350,70	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.130.350,70	
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	0,053200000 000		
		Totale parziale	m³					2,667600000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		1,0000000 00000			2,6600000 00000	- 2,660000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			2,6600000 00000	2,660000000 000		
		Totale	m³					2,667600000 000	56,420000 000000	
1970	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,4300000 00000	1,849000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							19.130.501,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.130.501,21	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000		00000	00000	0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		In sx tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,4300000 00000	1,849000000 000		
		" "		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		" "		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		" "		2,0000000 00000		0,3000000 00000	0,3200000 00000	0,192000000 000		
		cunicolo perimetrale su riempimento		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		" "		1,0000000 00000						
		Totale parziale	m²					10,218000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			10,2400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000			10,2400000 00000	10,240000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			10,2400000 00000	10,240000000 0000		
		" "		1,0000000 00000			10,2400000 00000	10,240000000 0000		
		A RIPORTARE							19.130.501,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					10,2180000 0000	11,510000 000000	19.130.501,21 117,61
1971	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA - Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 - Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx piedritti "      " (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3) calotta "      " (Lunghezza = (3,24+3,42)/2) parete di fondo "      " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria "      " a dedurre apertura "      " (Altezza = (2,64+2,79)/2) "      " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx piedritti		2,000000 0000	3,3066666 66667		2,6000000 00000	17,19466666 6668		
				1,0000000 00000	3,3300000 00000	2,8200000 00000		9,390600000 000		
				1,0000000 00000	2,8200000 00000		2,6750000 00000	7,543500000 000		
				1,0000000 00000	4,3000000 00000		3,7800000 00000	16,25400000 0000		
				-	1,4000000 00000		2,7150000 00000	-	3,801000000 000	
				1,0000000 00000	1,4000000 00000		2,7150000 00000	-	3,801000000 000	
		A RIPORTARE								19.130.618,82

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.130.618,82	
		" (Lunghezza = $(3,50+3,18+3,24)/3$ ) calotta		2,000000 00000	3,306666 66667		2,600000 00000	17,19466666 6668		
		" (Lunghezza = $(3,24+3,42)/2$ ) parete di fondo		1,000000 00000	3,330000 00000	2,820000 00000		9,390600000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,820000 00000		2,675000 00000	7,543500000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	4,300000 00000		3,780000 00000	16,25400000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					85,56153333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		- 1,000000 00000			85,580000 00000	- 85,58000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			85,580000 00000	85,58000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					85,56153333 3336	11,510000 000000	984,81
		A RIPORTARE							19.131.603,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.131.603,63	
1972	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Armatura - calcolo coppia di nicchie In dx soletta di fondazione " " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2) " " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2) tratto ricostruito galleria " " calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3) parete di fondo " " tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2) " " (Altezza = (1,39+1,32)/2)								
				60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
				60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,15200000 0000		
				60,000000 000000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	69,66000000 0000		
				50,000000 000000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	666,7733333 33408		
				50,000000 000000		0,5000000 00000	11,9900000 00000	299,7500000 00000		
				50,000000 000000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	404,2000000 00000		
				- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
				- 50,000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000		
		A RIPORTARE							19.131.603,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		19.131.603,63
		In sx soletta di fondazione		60,000000	3,4550000	3,8000000	0,6000000	472,6440000		
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		000000	00000	00000	00000	00000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000	0,1400000	3,8000000	0,6000000	19,15200000		
		tratto ricostruito galleria		000000	00000	00000	00000	0000		
		" "		60,000000		4,3000000	0,2700000	69,66000000		
		calotta e piedritti		000000		00000	00000	0000		
		" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		50,000000	2,9866666	0,5000000	8,9300000	666,7733333		
		parete di fondo		000000	66667	00000	00000	33408		
		" "		50,000000		0,5000000	11,9900000	299,7500000		
		tratto ricostruito galleria		000000		00000	00000	00000		
		" "		50,000000	4,3000000		1,8800000	404,2000000		
		a dedurre apertura		000000	00000		00000	00000		
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,4000000		1,3550000	-		
				50,000000	00000		00000	94,85000000		
				000000				0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		-	1,4000000		1,3550000	-		
				50,000000	00000		00000	94,85000000		
				000000				0000		
		Totale parziale	kg					3.484,958666		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						666816		
		" "		-			3.468,908	-		
		A RIPORTARE								19.131.603,63

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.131.603,63	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3,468,908000 000000		
		" "		1,0000000 00000			3,468,908 000000000	3,468,908000 000000		
		Totale	kg				3,484,958666 666816	0,9500000 00000	3.310,71	
1973	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,0000000 00000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	7,877400000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	0,319200000 000		
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	1,161000000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000 00000	3,4500000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	2,898000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	0,063000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	9,0700000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000				0,816300000		
		A RIPORTARE							19.134.914,34	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		19.134.914,34
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,000000 00000	3,455000 00000	3,800000 00000	0,600000 00000	7,877400000 000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000	3,800000 00000	0,600000 00000	0,319200000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		4,300000 00000	0,270000 00000	1,161000000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,000000 00000	3,450000 00000	2,800000 00000	0,300000 00000	2,898000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,800000 00000	0,300000 00000	0,063000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	9,070000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
		.		1,000000 00000				0,816300000 000		
		Totale parziale	m³					23,00460000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			23,040000 00000	-		
		.		1,000000 00000				23,040000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			23,040000 00000	23,040000000 0000		
		.								
		Totale	m³					23,00460000	68,000000	1.564,31
		A RIPORTARE								19.136.478,65



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	19.136.478,65	
1974	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				23,04000000 0000	2,0100000 00000	46,31	
1975	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				23,04000000 0000	2,5900000 00000	59,67	
1976	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		A RIPORTARE							19.136.584,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.136.584,63	
		. Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		1,0000000 00000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	13,33546666 6668		
		parete di fondo " "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	11,9900000 000000	5,995000000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,0000000 00000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	8,084000000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 1,0000000 00000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 1,897000000 000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 1,0000000 00000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 1,897000000 000		
		In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		1,0000000 00000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	13,33546666 6668		
		parete di fondo " "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	11,9900000 000000	5,995000000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,0000000 00000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	8,084000000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 1,0000000	1,4000000		1,3550000	-		
		A RIPORTARE							19.136.584,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.136.584,63	
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,897000000 000		
		"		-	1,4000000		1,3550000	-		
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,897000000 000		
		Totale parziale	m³					47,24093333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			47,2600000	-		
		"		1,0000000 00000			0000000	47,260000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			47,2600000	47,260000000 0000		
		Totale	m³					47,24093333 3336	72,000000 000000	3.401,35
1977	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			47,2600000	47,260000000 0000		
		Totale	m³					47,260000000 0000	1,6200000 00000	76,56
		A RIPORTARE							19.140.062,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1978	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							19.140.062,54	
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
			m²					5,986200000 000		
				1,0000000 00000				5,9800000 00000	-	
								5,980000000 000	5,980000000 000	
				1,0000000 00000				5,980000000 000		
			m²					5,986200000 000	10,5700000 000000	
									63,27	
1979	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							19.140.125,81	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.140.125,81	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		. Totale parziale	m					36,2800000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	- 36,2800000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	36,2800000 0000		
		. Totale	m					36,2800000 0000	3,9300000 0000	142,58
1980	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		A RIPORTARE							19.140.268,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.140.268,39	
		In sx " "		2,000000 00000	9,070000 00000			18,140000 0000		
		Totale parziale	m					36,280000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			36,280000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			36,280000 000000	36,280000 0000		
		Totale	m					36,280000 0000	1,960000 00000	
1981	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale		1,000000 00000	36,280000 000000			36,280000 0000		
				1,000000 00000	36,280000 000000			36,280000 0000		
		A RIPORTARE	m					72,56000000	19.140.339,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					0000		19.140.339,50
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					72,560000		
		" "					000000	-	
				1,000000			72,560000	-	
				000000			000000	0000	
		a sommare totale coppia di nicchie					72,560000		
		" "					000000	72,560000	
				1,000000			000000	0000	
				000000			000000	0000	
		Totale	m				72,560000	0,350000	25,40
							0000	000000	
1982	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.							
		·							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		·							
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie							
		tubazione ø 100 mm							
		" "					1,000000	36,280000	3,000000
							000000	000000	108,840000
		tubazione ø160 mm							
		" "					1,000000	36,280000	6,000000
							000000	000000	217,680000
		·							
		Totale parziale	m					326,520000	
								000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						326,520000	
		" "					000000	-	
								326,520000	-
								000000	0000
		a sommare totale coppia di nicchie							
		A RIPORTARE							19.140.364,90

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							19.140.364,90
				1,0000000 00000			326,52000 0000000		
		Totale	m				326,5200000 00000	0,0400000 00000	13,06
1983	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		.A detrarre piastre e accessori							
		Totale	kg	- 1.181,288 000000000			- 1.181,288000 000000	1,2900000 00000	-1.523,86
		A RIPORTARE							19.138.854,10



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1984	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.02.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.007.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.02.0.0.008.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina . Totale							19.138.854,10	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1985	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  A RIPORTARE							19.138.854,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000		19.138.854,10
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				73.134,92	-		
		" "		1,0000000 00000		000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo							
		" "		1,0000000 00000		73.134,92 000000000 0	73.134,92000 0000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	1,2900000 00000	94.344,05
1986	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine							
		" "		1,0000000 00000		73.134,92 000000000 0	73.134,92000 0000000		
		· Totale	kg				73.134,92000 0000000	0,0200000 00000	1.462,70
1987	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		· A RIPORTARE							19.234.660,85

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.234.660,85	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,600000		
				00000		000000	0000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,000000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92	-	
				1,0000000				000000000	-	
				00000				0	0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000				73.134,92	73.134,92000	
				00000				000000000	0000000	
								0		
		.								
		Totale	kg					73.134,92000	0,0200000	
								0000000	00000	
1988	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							19.236.123,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.236.123,55	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	19,2100000 000000	9,605000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	19,2100000 000000	9,605000000 000		
		-								
		Totale parziale	m³				19,210000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			19,2200000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			19,2200000 000000	19,220000000 0000		
		-								
		Totale	m³				19,210000000 0000		32,5900000 000000	
1989	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		-								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		-								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000 00000			19,2200000 000000	48,050000000 0000		
		-								
		Totale	to				48,050000000	11,0000000	528,55	
		A RIPORTARE							19.237.278,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	19.237.278,15	
1990	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,500000 00000	140,00000 0000000		19,220000 000000	6.727,000000 000000		
		Totale	tkm				6.727,000000 000000	0,09000000 00000	605,43	
1991	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 11 infilaggi L=8 m in dx " "  in sx " " . Totale parziale		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		Totale parziale	m	11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		A RIPORTARE					176,00000000		19.237.883,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000		19.237.883,58	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					176,00000	-		
		" "					0000000	176,0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					176,00000	176,0000000		
		" "					0000000	00000		
		Totale	m				176,0000000	19,200000	3.379,20	
1992	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 11 infilaggi L=8 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "		11,000000	8,0000000		28,900000	2.543,200000		
				000000	00000		000000	000000		
		in sx								
		" "		11,000000	8,0000000		28,900000	2.543,200000		
				000000	00000		000000	000000		
		Totale parziale	kg				5.086,40000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					5.086,400	-		
		" "								
		A RIPORTARE							19.241.262,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.241.262,78	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	5.086,40000 000000		
		" "		1,0000000 00000			5.086,400 000000000	5.086,40000 000000		
		Totale	kg				5.086,40000 000000	0,9200000 00000	4.679,49	
1993	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		12,000000 000000	8,0000000 00000			96,00000000 0000		
		" "		12,000000 000000	8,0000000 00000			96,00000000 0000		
		in sx		12,000000 000000	8,0000000 00000			96,00000000 0000		
		" "		12,000000 000000	8,0000000 00000			96,00000000 0000		
		Totale parziale	m				192,0000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			192,00000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			192,0000000 000000	192,0000000 000000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			192,00000 0000000	192,0000000 000000		
		" "		1,0000000 00000			192,00000 0000000	192,0000000 000000		
		A RIPORTARE							19.245.942,27	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.245.942,27	
		Totale	m					192,000000 00000	21,300000 000000	4.089,60
1994	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (3,20+3,50)/2)		1,000000 00000	3,350000 00000		19,210000 000000	64,35350000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (3,20+3,50)/2)		1,000000 00000	3,350000 00000		19,210000 000000	64,35350000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					128,7070000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			128,70000 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			128,70000 0000000	128,7000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					128,7070000 00000	21,500000 000000	2.767,20
1995	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE								19.252.799,07



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.252.799,07	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 .								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			128,70000 000000	128,7000000 00000		
		Totale	m³				128,7000000 00000	1,7700000 00000	227,80	
1996	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 .								
		Centina HEA 180 passo 0.90 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml " "		1,0000000 00000	3,0000000 00000		35,500000 000000	106,5000000 00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,3170000 00000	0,3400000 00000	157,00000 000000	16,92146000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,1520000 00000	0,1500000 00000	78,500000 000000	3,579600000 000		
		A RIPORTARE							19.253.026,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.253.026,87	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3200000	0,0500000	78,5000000	2,512000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,32+0,20)/2)		2,0000000	0,2600000	0,1000000	78,5000000	4,082000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					145,1288100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			145,12900	145,1290000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,8290000		35,5000000	58,859000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	4,3400000		35,5000000	154,0700000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 6*2)		12,0000000	0,1000000		5,4200000	6,504000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,63850000		
		A RIPORTARE							19.253.026,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		19.253.026,87
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,180000 00000	0,240000 00000	78,500000 000000	6,78240000 000		
		" "		12,000000 000000	1,1540000 00000		2,9840000 00000	41,32243200 0000		
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		Bulloni e saldature								
		" "								
		Totale generale	kg					580,4341420 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			580,43400 0000000	-		
		" "		1,000000 00000				580,4340000 00000		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 8 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 580,434*8,00)		1,000000 00000			4,643,472 000000000	4,643,472000 000000		
		Totale	kg					4,643,472142 000000	1,2900000 00000	5.990,08
1997	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								19.259.016,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.259.016,95	
		vedi articolo centine								
		" "					4.643,472	4.643,472000		
		" "					000000000	000000000		
		.					-	-		
							1.236,040	1.236,040000		
							000000000	000000000		
		Totale	kg					3.407,432000	0,0200000	
								000000	00000	
1998	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		" "								
		fronte 20 cm								
		" "								
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "								
		fronte 20 cm								
		" "								
		.								
		A RIPORTARE							19.259.085,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.259.085,10	
		Totale parziale	m <sup>2</sup>				1.155,400000 000000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						1.155,400 000000000	-	
		" "		1,0000000 00000				1.155,400000 000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie						1.155,400 000000000		
		" "		1,0000000 00000				1.155,400000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>				1.155,400000 000000	1,6300000 00000	1.883,30	
1999	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,600000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	11,640000 000000	3,0000000 00000	111,7440000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,1000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE							19.260.968,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.260.968,40	
		contorno 20 cm								
		" "		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,0500000 000000	10,0000000 000000	385,6000000 000000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		19,2100000 000000	10,0000000 000000	192,1000000 000000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		19,2100000 000000	10,0000000 000000	192,1000000 000000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.459,2440000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1.459,240 0000000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1.459,2400000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					1.459,2440000 000000	1,2800000 00000	
2000	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		A RIPORTARE							19.262.836,23	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.262.836,23	
		" "		35,000000 000000	3,2000000 00000	12,050000 000000	0,2000000 00000	269,9200000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		19,210000 000000	0,2000000 00000	134,4700000 00000		
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000 000000	3,2000000 00000	12,050000 000000	0,2000000 00000	269,9200000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		19,210000 000000	0,2000000 00000	134,4700000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					808,7800000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					808,78000 0000000	- 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				808,7800000 00000		
		" "					808,78000 0000000	808,7800000 00000		
		.								
		Totale	kg					808,7800000 00000	1,1000000 00000	
2001	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							19.263.725,89	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.263.725,89	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (3,67+3,15+3,36)/3)		1,0000000 00000	3,3933333 33333		15,3900000 0000000	52,22339999 9995		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000		15,3900000 0000000	2,154600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			15,4300000 0000000	15,43000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,6400000 00000	4,640000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,9200000 0000000	0,2500000 00000		4,480000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" (Lunghezza = (3,67+3,15+3,36)/3)		1,0000000 00000	3,3933333 33333		15,3900000 0000000	52,22339999 9995		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000		15,3900000 0000000	2,154600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			15,4300000 0000000	15,43000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,6400000 00000	4,640000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,9200000 0000000	0,2500000 00000		4,480000000 000		
		A RIPORTARE							19.263.725,89	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.263.725,89	
		· Totale parziale	m²				157,8559999 99990			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					157,74000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			157,7400000 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie					157,74000 0000000	157,7400000 0000000		
		" "		1,0000000 00000			157,74000 0000000	157,7400000 0000000		
		· Totale	m²				157,8559999 99990	12,760000 0000000	2.014,24	
2002	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		· Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,0000000 00000	9,2800000 00000		9,280000000 000			
		" "		1,0000000 00000	17,920000 0000000		17,92000000 0000			
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	9,2800000 00000		9,280000000 000			
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,0000000 00000	9,2800000 00000		9,280000000 000			
		" "		1,0000000 00000	9,2800000 00000		9,280000000 000			
		A RIPORTARE							19.265.740,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.265.740,13	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	17,920000 00000			17,9200000 0000		
		Totale parziale	m					54,4000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			54,400000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000			54,4000000 0000	54,4000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			54,400000 000000	54,4000000 0000		
		Totale	m					54,4000000 0000	8,3900000 00000	
2003	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx		1,0000000 00000	3,4700000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	1,388000000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	0,056000000 000		
		In sx		1,0000000 00000	3,4700000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	1,388000000 000		
		A RIPORTARE							19.266.196,55	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.266.196,55	
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	0,056000000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					2,888000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			2,9000000	-		
		" "		1,0000000 00000			00000	2,900000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			2,9000000 00000	2,900000000 000		
		Totale	m <sup>3</sup>					2,888000000 000	56,420000 000000	
2004	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,5600000 00000	0,4300000 00000	1,960800000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							19.266.359,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.266.359,49	
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		4,5600000 00000	0,4300000 00000	1,960800000 000		
		riempimento								
		" "		1,0000000 00000		2,8000000 00000	0,3200000 00000	0,896000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	8,5200000 00000		0,3000000 00000	2,556000000 000		
		.								
		Totale parziale	m²					10,441600000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,4600000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				10,460000000 0000		
		" "		1,0000000 00000			10,4600000 00000	10,460000000 0000		
		.								
		A RIPORTARE							19.266.359,49	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					10,44160000 0000	11,510000 000000	19.266.359,49 120,18
2005	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie In dx pedritti " (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3) calotta " (Lunghezza = (3,24+3,42)/2) parete di fondo " (Altezza = (2,60+2,75)/2) tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura " (Altezza = (2,64+2,79)/2) " (Altezza = (2,79+2,64)/2) In sx pedritti		2,000000 0000	3,3066666 66667		2,6000000 00000	17,19466666 6668		
				1,000000 0000	3,3300000 00000	2,8200000 00000		9,390600000 000		
				1,000000 0000	2,8200000 00000		2,6750000 00000	7,543500000 000		
				1,000000 0000	4,5600000 00000		3,8800000 00000	17,69280000 0000		
				-	1,4000000 00000		2,7150000 00000	-	3,801000000 000	
				1,000000 0000	-	1,4000000 00000	2,7150000 00000	-	3,801000000 000	
										19.266.479,67
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.266.479,67	
		" (Lunghezza = $(3,50+3,18+3,24)/3$ ) calotta		2,000000 0000	3,306666 6667		2,600000 0000	17,1946666 6668		
		" (Lunghezza = $(3,24+3,42)/2$ ) parete di fondo		1,000000 0000	3,330000 0000	2,820000 0000		9,39060000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 0000	2,820000 0000		2,675000 0000	7,54350000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 0000	4,560000 0000		3,880000 0000	17,69280000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		-	1,400000 0000		2,715000 0000	-		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		1,000000 0000	-		2,715000 0000	3,80100000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					88,43913333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			88,460000 000000	-		
		" "		1,000000 0000			-	88,46000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 0000			88,460000 000000	88,46000000 0000		
		Totale	m <sup>2</sup>					88,43913333 3336	11,510000 000000	
		A RIPORTARE							1.017,93	
									19.267.497,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.267.497,60	
2006	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Armatura - calcolo coppia di nicchie In dx soletta di fondazione " " (Lunghezza = (3,67+3,44)/2) " " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2) tratto ricostruito galleria " " calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3) parete di fondo " " tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2) " " (Altezza = (1,39+1,32)/2)								
				60,000000 000000	3,5550000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	511,9200000 00000		
				60,000000 000000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	20,16000000 0000		
				60,000000 000000		4,5600000 00000	0,2700000 00000	73,87200000 0000		
				50,000000 000000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	818,9890000 00091		
				50,000000 000000		0,6000000 00000	13,0300000 00000	390,9000000 00000		
				50,000000 000000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	442,3200000 00000		
				-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
				50,000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000		
		A RIPORTARE							19.267.497,60	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		19.267.497,60
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,15200000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,8000000 00000	0,2700000 00000	61,56000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		50,000000 000000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	818,9890000 00091		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,6000000 00000	13,030000 000000	390,9000000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	442,3200000 00000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		Totale parziale	kg					4.084,326000 000182		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					4.084,508	-		
		A RIPORTARE								19.267.497,60



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.267.497,60	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	4.084,508000 000000		
		" "		1,0000000 00000			4.084,508 000000000	4.084,508000 000000		
		Totale	kg				4.084,326000 000182	0,9500000 00000	3.880,11	
2007	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,67+3,44)/2)		1,0000000 00000	3,5550000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	8,532000000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	0,336000000 000		
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,5600000 00000	0,2700000 00000	1,231200000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000 00000	3,4500000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	2,898000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	0,063000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	9,0700000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	-		
		" "		1,0000000				0,816300000		
		A RIPORTARE							19.271.377,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		19.271.377,71
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,67+3,44)/2)		1,000000 00000	3,555000 00000	4,000000 00000	0,600000 00000	8,53200000 000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000	4,000000 00000	0,600000 00000	0,33600000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		4,560000 00000	0,270000 00000	1,23120000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,000000 00000	3,450000 00000	2,800000 00000	0,300000 00000	2,89800000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,800000 00000	0,300000 00000	0,06300000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	9,070000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
		.		1,000000 00000				0,81630000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					24,48780000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			24,520000 00000	-		
		.		1,000000 00000				24,52000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			24,520000 00000	24,52000000 0000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					24,48780000	68,000000	1.665,17
		A RIPORTARE								19.273.042,88

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	19.273.042,88	
2008	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			24,5200000 000000	24,52000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				24,52000000 0000	2,0100000 00000	49,29	
2009	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			24,5200000 000000	24,52000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				24,52000000 0000	2,5900000 00000	63,51	
2010	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		A RIPORTARE							19.273.155,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.273.155,68	
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		1,0000000 00000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	16,37978000 0002		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	13,030000 000000	7,818000000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	8,846400000 000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,0000000 00000	-		1,3550000 00000	1,897000000 000		
		In sx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		1,0000000 00000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	16,37978000 0002		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000		0,6000000 00000	13,030000 000000	7,818000000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	8,846400000 000		
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,4000000		1,3550000	-		
		A RIPORTARE							19.273.155,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.273.155,68	
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,89700000 000		
		"		-	1,4000000		1,3550000	-		
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,89700000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					58,50036000 0004		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			58,540000	-		
		"		1,0000000 00000			000000	58,54000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			58,540000	58,54000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					58,50036000 0004	72,000000 000000	4.212,03
2011	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			58,540000	58,54000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					58,54000000 0000	1,6200000 00000	94,83
		A RIPORTARE							19.277.462,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2012	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							19.277.462,54	
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
				1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000		2,993100000 000		
			m²					5,986200000 000		
				- 1,0000000 00000			5,9800000 00000	- 5,980000000 000		
				1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
			m²					5,986200000 000	10,5700000 000000	
									63,27	
2013	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							19.277.525,81	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.277.525,81	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		. Totale parziale	m					36,2800000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	- 36,2800000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			36,2800000 00000	36,2800000 0000		
		. Totale	m					36,2800000 0000	3,9300000 0000	
2014	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	9,0700000 00000			18,1400000 0000		
		A RIPORTARE							19.277.668,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.277.668,39	
		In sx " "		2,000000 00000	9,070000 00000			18,140000 0000		
		Totale parziale	m					36,280000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			36,280000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			36,280000 000000	36,280000 0000		
		Totale	m					36,280000 0000	1,960000 00000	
2015	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale		1,000000 00000	36,280000 000000			36,280000 0000		
				1,000000 00000	36,280000 000000			36,280000 0000		
		A RIPORTARE	m					72,560000 0000	19.277.739,50	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		19.277.739,50	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					72,560000	-		
		" "					000000	72,56000000		
								0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					72,560000	72,56000000		
		" "					000000	0000		
		.								
		Totale	m				72,56000000	0,35000000	25,40	
							0000	00000		
2016	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "		1,00000000	36,28000000		3,00000000	108,84000000		
							000000	000000		
		tubazione ø160 mm								
		" "		1,00000000	36,28000000		6,00000000	217,68000000		
							000000	000000		
		.								
		Totale parziale	m				326,52000000	326,52000000		
							000000	000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					326,520000	-		
		" "					00000000	326,52000000		
								000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		A RIPORTARE							19.277.764,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR02 - Galleria Melito Nicchie**

GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10002 - Galleria Melito Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							19.277.764,90	
				1,0000000 00000			326,52000 0000000	326,5200000 00000		
		Totale	m				326,5200000 00000	0,0400000 00000	13,06	
2017	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.A detrarre piastre e accessori								
		Totale	kg	1.236,040 000000000			- 1.236,040000 000000	- 1,2900000 00000	-1.594,49	
		A RIPORTARE							19.276.183,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2018	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.03.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.001.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.002.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							19.276.183,47	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2019	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*5)  UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>							19.276.183,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							19.276.183,47
		.							
		Totale parziale	kg	00000		000000	000000	000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo							
		" "		-		64.385,92	-	-	
				1,00000000		0000000000	64.385,92000	00000000	
		a sommare totale coppia di nicchie					0	00000000	
		" "		29,00000000	0,95000000		64.385,92	1.773.832,09	
				000000	00000		0000000000	6000000000	
		Totale	kg				1.773.832,09	1,29000000	2.288.243,40
							6000000000	00000	
2020	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		.							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		.							
		Maggiorazione per l'impiego di centine S275							
		vedi articolo centine							
		" "		1,00000000		1.773.832,	1.773.832,09	1.773.832,09	
				00000		0960000000	6000000000	6000000000	
							000		
		Totale	kg				1.773.832,09	0,02000000	35.476,64
							6000000000	00000	
2021	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		.							
		A RIPORTARE							21.599.903,51

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.599.903,51	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 8*29,5)		2,0000000		236,00000	61,300000	28.933,60000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*5)		2,0000000		10,000000	117,00000	2.340,000000		
				00000		000000	0000000	000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*13,3)		2,0000000		199,50000	16,000000	6.384,000000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		
				00000		000000	000000	000000		
		.								
		Totale parziale	kg					64.385,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						64.385,92		
								000000000		
				1,0000000				64.385,92		
				00000				0		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		29,000000	0,9000000		64.385,92	1.680.472,51		
				000000	00000		000000000	2000000000		
		.								
		Totale	kg					1.680.472,51		
								2000000000	0,0200000	
								00000	33.609,45	
2022	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		A RIPORTARE							21.633.512,96	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							21.633.512,96
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie							
		in dx							
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	14,2500000 000000	7,125000000 000	
		in sx							
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	14,2500000 000000	7,125000000 000	
		-							
		Totale parziale	m³				14,2500000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "		-			14,2600000 000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			14,2600000 000000	14,2600000 0000	
		" "		29,0000000 000000			14,2600000 000000	413,5400000 000000	
		-							
		Totale	m³				413,5300000 000000	32,5900000 000000	13.476,94
2023	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.							
		-							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		-							
		Conferimento materiale in demolizione							
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc							
		" "		2,5000000 00000			413,5400000 000000	1.033,8500000 000000	
		-							
		Totale	to				1.033,8500000	11,0000000	11.372,35
		A RIPORTARE							21.658.362,25

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	000000	21.658.362,25	
2024	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,500000 00000	140,00000 0000000		413,54000 0000000	144.739,0000 00000000		
		Totale	tkm				144.739,0000 00000000	0,09000000 00000	13.026,51	
2025	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " " in sx " "		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,00000000 0000			
		Totale parziale	m	9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,00000000 0000			
		A RIPORTARE					108,00000000		21.671.388,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					00000		21.671.388,76
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "				108,00000			
				1,0000000		0000000	108,0000000		
				00000			00000		
		a sommare totale coppia di nicchie							
		" "				108,00000	3.132,0000000		
				29,0000000		0000000	0000000		
		Totale	m				3.132,0000000	19,2000000	60.134,40
							0000000	0000000	
2026	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie							
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10							
		in dx							
		" "				28,9000000	1.560,6000000		
				9,0000000	6,0000000	0000000	0000000		
		in sx							
		" "				28,9000000	1.560,6000000		
				9,0000000	6,0000000	0000000	0000000		
		Totale parziale	kg				3.121,2000000		
							0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "				3.121,200			
		A RIPORTARE							21.731.523,16



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.731.523,16	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3.121,20000 000000		
		" "		29,0000000 000000			3.121,200 000000000	90.514,80000 0000000		
		Totale	kg				90.514,80000 0000000	0,9200000 00000	83.273,62	
2027	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,0000000 0000		
		in sx		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,0000000 0000		
		" "		9,0000000 00000	6,0000000 00000			54,0000000 0000		
		Totale parziale	m				108,0000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			108,00000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			108,0000000 00000	108,0000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		29,0000000 000000			108,00000 0000000	3.132,00000 000000		
		" "		29,0000000 000000			108,00000 0000000	3.132,00000 000000		
		A RIPORTARE							21.814.796,78	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.814.796,78	
		Totale	m				3.132,000000 000000	21,300000 000000	66.711,60	
2028	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,20+1,60)/2)		1,000000 00000	1,400000 00000		14,250000 000000	19,95000000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				39,90000000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			39,900000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			39,900000 000000	39,90000000 0000		
		" "		29,000000 000000			39,900000 000000	1.157,100000 000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				1.157,100000 000000	21,500000 000000	24.877,65	
2029	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE							21.906.386,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.906.386,03	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 .								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			1.157,100 000000000	1.157,100000 000000		
		Totale	m³				1.157,100000 000000	1,7700000 00000	2.048,07	
2030	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 .								
		Centina HEA 160 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml " "		1,0000000 00000	3,0000000 00000		30,400000 000000	91,20000000 0000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " "		1,0000000 00000	0,2990000 00000	0,3200000 00000	157,00000 0000000	15,02176000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq " "		2,0000000 00000	0,1340000 00000	0,1500000 00000	78,500000 000000	3,155700000 000		
		A RIPORTARE							21.908.434,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.908.434,10	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,03500	127,0350000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,6930000		30,4000000	42,134400000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,3310000		30,4000000	101,2624000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		00000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,638500000		
		A RIPORTARE							21.908.434,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.908.434,10	
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		00000	00000	00000	000000	0000		
		" "		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,52640000 000		
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000 000000	1,2540000 00000		2,9840000 00000	41,16129600 0000		
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		·								
		Totale generale	kg					472,2122060 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			472,21200 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			472,2120000 00000	-		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie		29,000000 000000	1,0000000 00000		1.888,848 000000000	54.776,59200 0000000		
		" " (Altezza = 472,212*4,00)								
		·								
		Totale	kg					54.776,59220 6000000	1,2900000 00000	70.661,80
2031	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE							21.979.095,90	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							21.979.095,90
		vedi articolo centine							
		" "							
				1,0000000			54.776,59	54.776,59200	
				00000			200000000	0000000	
				-			0	-	
				16.984,25			16.984,25600	0000000	
				600000000			0	0000000	
		Totale	kg				37.792,33600	0,0200000	755,85
							0000000	00000	
2032	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA							
		.							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		.							
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie							
		In dx							
		contorno 17 cm							
		" "		1,0000000	1,2000000	10,780000	10,000000	129,3600000	
				00000	00000	000000	000000	00000	
		fronte 20 cm							
		" "		1,0000000		14,250000	10,000000	142,5000000	
				00000		000000	000000	00000	
		In sx							
		contorno 17 cm							
		" "		1,0000000	1,2000000	10,780000	10,000000	129,3600000	
				00000	00000	000000	000000	00000	
		fronte 20 cm							
		" "		1,0000000		14,250000	10,000000	142,5000000	
				00000		000000	000000	00000	
		A RIPORTARE							21.979.851,75

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							21.979.851,75	
		· Totale parziale	m²				543,720000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					543,72000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			0000000	543,7200000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie					29,000000 000000	543,72000 0000000	15.767,88000 0000000	
		" "		29,000000 000000			0000000	15.767,88000 0000000		
		· Totale	m²				15.767,88000 0000000	1,6300000 00000	25.701,64	
2033	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		· Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx contorno 17 cm		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,780000 000000	7,0000000 00000	90,55200000 0000		
		" " regolarizzazione 3 cm		1,0000000 00000	1,2000000 00000	10,430000 000000	3,0000000 00000	37,54800000 0000		
		" " fronte 20 cm		1,0000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,5000000 00000		
		" "								
		A RIPORTARE							22.005.553,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.005.553,39	
		In sx contorno 17 cm								
		" "		1,000000 00000	1,200000 00000	10,780000 000000	7,000000 00000	90,55200000 0000		
		regolarizzazione 3 cm		1,000000 00000	1,200000 00000	10,430000 000000	3,000000 00000	37,54800000 0000		
		fronte 20 cm		1,000000 00000		14,250000 000000	10,000000 000000	142,50000000 00000		
		Totale parziale	m²					541,20000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			541,200000 00000000	-		
		" "		1,000000 00000			541,200000 000000	541,20000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		29,000000 000000			541,200000 00000000	15.694,800000 00000000		
		Totale	m²					15.694,800000 00000000	1,28000000 00000	
2034	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		A RIPORTARE							22.025.642,73	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.025.642,73	
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000	1,20000000	10,78000000	0,17000000	76,96920000		
		fronte 20 cm		000000		000000	000000	0000		
		" "		35,000000		14,25000000	0,20000000	99,75000000		
		In sx		000000		000000	000000	0000		
		contorno 17 cm								
		" "		35,000000	1,20000000	10,78000000	0,17000000	76,96920000		
		fronte 20 cm		000000		000000	000000	0000		
		" "		35,000000		14,25000000	0,20000000	99,75000000		
		" "		000000		000000	000000	0000		
		Totale parziale	kg					353,43840000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			353,43800000	-		
		" "		1,00000000			00000000	353,43800000		
		" "		000000				000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		29,00000000			353,43800000	10.249,7020000000		
		" "		000000			00000000	00000000		
		Totale	kg					10.249,702400000000	1,100000000000	
								00000000	11.274,67	
2035	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		A RIPORTARE							22.036.917,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.036.917,40	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,000000 00000	1,466666 66667		13,070000 00000	19,16933333 3338		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,000000 00000	0,150000 00000		13,070000 00000	1,960500000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000			11,250000 00000	11,25000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000			4,2200000 00000	4,220000000 000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	15,800000 00000	0,2500000 00000		3,950000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,24+1,41)/3)		1,000000 00000	1,466666 66667		13,070000 00000	19,16933333 3338		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,000000 00000	0,150000 00000		13,070000 00000	1,960500000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000			11,250000 00000	11,25000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000			4,2200000 00000	4,220000000 000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		A RIPORTARE							22.036.917,40	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.036.917,40	
		" "		1,0000000 00000	15,800000 000000	0,2500000 00000		3,950000000 000		
		Totale parziale	m²					81,09966666 6676		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					81,180000 000000	-		
		" "		1,0000000 00000				81,1800000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie					81,180000 000000	2.354,220000 000000		
		" "		29,000000 000000				2.354,139666 666676	12,760000 000000	
		Totale	m²						30.038,82	
2036	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,0000000 00000	4,6800000 00000			4,680000000 000		
		" "		1,0000000 00000	15,800000 000000			15,80000000 0000		
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti								
		A RIPORTARE							22.066.956,22	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.066.956,22	
		" "		1,000000 0000	4,680000 0000			4,68000000 000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,000000 0000	15,800000 000000			15,80000000 0000		
		- Totale parziale	m					40,96000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		- 1,000000 0000			40,960000 000000	- 40,96000000 0000		
		" "								
		a sommare totale coppia di nicchie		29,000000 000000			40,960000 000000	1.187,840000 000000		
		- Totale	m					1.187,840000 000000	8,3900000 00000	
2037	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		- Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		- Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx		1,000000 0000	1,560000 0000	3,000000 0000	0,100000 0000	0,46800000 000		
		" "		1,000000 0000	0,150000 0000	3,000000 0000	0,100000 0000	0,04500000 000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)								
		A RIPORTARE							22.076.922,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.076.922,20	
		In sx								
		" "		1,0000000 00000	1,5600000 00000	3,0000000 00000	0,1000000 00000	0,468000000 000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,1000000 00000	0,045000000 000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					1,026000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			1,0400000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				1,040000000 000		
		" "		29,0000000 0000000			1,0400000 00000	30,160000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>					30,146000000 0000	56,4200000 000000	1.700,84
2038	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,4300000 00000	1,548000000 000		
		riempimento								
		A RIPORTARE							22.078.623,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.078.623,04	
		" "		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,6000000 00000	0,4300000 00000	1,548000000 000		
		riempimento								
		" "		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		.								
		Totale parziale						6,482000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			6,5000000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				6,500000000 000		
		A RIPORTARE							22.078.623,04	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.078.623,04	
				29,000000 000000			6,500000 00000	188,500000 00000		
		Totale	m²				188,482000 00000	11,510000 000000	2.169,43	
2039	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		pedritti								
		" (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3)		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,834666 666		
		calotta								
		" (Lunghezza = (1,44+1,62)/2)		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,105900 000		
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,430250 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,600000 00000		3,780000 00000	13,608000 000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		-	1,000000 00000		2,715000 00000	-		
				1,000000 00000			2,715000 00000	-		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		-	1,000000 00000		2,715000 00000	-		
				1,000000 00000			2,715000 00000	-		
		A RIPORTARE							22.080.792,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000	22.080.792,47	
		In sx piedritti		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,834666 666		
		" (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3)								
		calotta		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,105900 000		
		" (Lunghezza = (1,44+1,62)/2)								
		parete di fondo		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,430250 000		
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)								
		tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	3,600000 00000		3,780000 00000	13,608000 000		
		" "								
		a dedurre apertura		-	1,000000 00000		2,715000 00000	-		
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		1,000000 00000			2,715000 00000	2,715000 000		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		-	1,000000 00000		2,715000 00000	-		
		" "		1,000000 00000			2,715000 00000	2,715000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					49,09763333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			49,140000 00000	-		
		" "		1,000000 00000			49,140000 00000	49,140000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		29,000000 00000			49,140000 00000	1.425,060000 00000		
		" "							22.080.792,47	
		A RIPORTARE							22.080.792,47	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.080.792,47	
		Totale	m²					1.425,017633 333336	11,510000 000000	16.401,95
2040	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Armatura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		60,000000 000000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,2000000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,3200000 0000		
		calotta e piedritti								
		" (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)		50,000000 000000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)			- 1,0000000		1,3550000	-		
		A RIPORTARE							22.097.194,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.097.194,42	
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		50,00000 00000	00000		00000	67,7500000 0000		
		In sx soletta di fondazione		- 50,00000 00000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,7500000 0000		
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		60,00000 00000	1,6350000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	176,5800000 00000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		60,00000 00000	0,1500000 00000	3,0000000 00000	0,6000000 00000	16,20000000 0000		
		tratto ricostruito galleria		60,00000 00000		3,6000000 00000	0,2700000 00000	58,32000000 0000		
		calotta e piedritti		50,00000 00000	1,1866666 66667	0,5000000 00000	8,1100000 00000	240,5966666 66734		
		parete di fondo		50,00000 00000		0,5000000 00000	9,4500000 00000	236,2500000 00000		
		tratto ricostruito galleria		50,00000 00000	3,6000000 00000		1,8800000 00000	338,4000000 00000		
		a dedurre apertura		- 50,00000 00000	- 1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,7500000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,00000 00000	- 1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,7500000 0000		
		Totale parziale	kg					1.861,693333		
		A RIPORTARE							22.097.194,42	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.097.194,42	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie						333468		
		" "					1.861,828	-		
				1,0000000			000000000	1.861,828000	000000	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "					1.861,828	53.993,01200		
				29,0000000			000000000	00000000		
		Totale	kg					53.992,87733	0,9500000	
								3333468	00000	
2041	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.							51.293,23	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,0000000	1,6350000	3,0000000	0,6000000	2,943000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000	3,0000000	0,6000000	0,270000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		3,6000000	0,2700000	0,972000000		
				00000		00000	00000	000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000	1,6500000	2,0000000	0,3000000	0,990000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000	0,0750000	2,0000000	0,3000000	0,045000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE							22.148.487,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.148.487,65	
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	4,6900000	0,3000000	0,3000000	-		
		" "		1,0000000	00000	00000	00000	0,422100000	000	
		In sx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,75+1,52)/2)		1,0000000	1,6350000	3,0000000	0,6000000	2,943000000	000	
		" " (Lunghezza = (0,30+0,00)/2)		1,0000000	0,1500000	3,0000000	0,6000000	0,270000000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		3,6000000	0,2700000	0,972000000	000	
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000	1,6500000	2,0000000	0,3000000	0,990000000	000	
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000	0,0750000	2,0000000	0,3000000	0,045000000	000	
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		-	4,6900000	0,3000000	0,3000000	-		
		" "		1,0000000	00000	00000	00000	0,422100000	000	
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					9,595800000	000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					9,6200000	-		
		" "		1,0000000			00000	9,620000000	000	
		a sommare totale coppia di nicchie					9,6200000	278,9800000	00000	
		" "		29,0000000			00000	00000	00000	
		A RIPORTARE							22.148.487,65	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.148.487,65	
		Totale	m <sup>3</sup>				278,9558000 00000	68,000000 000000	18.968,99	
2042	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			278,98000 0000000	278,9800000 00000		
2043	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "								
		Totale	m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			278,9800000 00000	2,0100000 00000	560,75	
2044	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Totale	m <sup>3</sup>				278,9800000 00000	2,5900000 00000	722,56	
		A RIPORTARE							22.168.739,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.168.739,95	
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 .								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)		1,000000 0000	1,186666 6667	0,500000 0000	8,110000 0000	4,81193333 335		
		parete di fondo " "		1,000000 0000		0,500000 0000	9,450000 0000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 0000	3,600000 0000		1,880000 0000	6,76800000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,000000 0000		1,355000 0000	-	1,35500000 000	
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		-	1,000000 0000		1,355000 0000	-	1,35500000 000	
		In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,21)/3)		1,000000 0000	1,186666 6667	0,500000 0000	8,110000 0000	4,81193333 335		
		parete di fondo " "		1,000000 0000		0,500000 0000	9,450000 0000	4,72500000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 0000	3,600000 0000		1,880000 0000	6,76800000 000		
		A RIPORTARE							22.168.739,95	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.168.739,95	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 1,355000000 000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 1,355000000 000		
		Totale parziale	m³				27,18986666 6670			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					27,2200000 0000000	- 27,220000000 0000		
		" "		- 1,0000000 00000			27,2200000 0000000	- 27,220000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		29,0000000 0000000			27,2200000 0000000	789,3800000 0000000		
		Totale	m³				789,3498666 66670	72,0000000 0000000	56.833,19	
2045	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo		1,0000000 00000			789,3800000 0000000	789,3800000 0000000		
		Totale A RIPORTARE	m³				789,3800000	1,6200000	1.278,80 22.226.851,94	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	22.226.851,94
2046	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1 . Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie In dx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
		In sx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
		Totale parziale	m²					3,095400000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			3,1000000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000				3,100000000 000		
		Totale	m²	29,0000000 0000000			3,1000000 00000	89,900000000 0000		
		Totale	m²					89,895400000 0000	10,5700000 0000000	950,19
2047	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.								22.227.802,13
		A RIPORTARE								



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Conessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.227.802,13	
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,760000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,760000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		29,0000000 000000			18,7600000 000000	544,0400000 00000		
		. Totale	m					544,0400000 00000	3,9300000 00000	2.138,08
2048	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		A RIPORTARE							22.229.940,21	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.229.940,21	
		" "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,380000000 000		
		.								
		Totale parziale	m					18,7600000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				18,7600000 0000		
		" "		29,000000 000000			18,760000 000000	544,0400000 00000		
		.								
		Totale	m					544,0400000 00000	1,9600000 00000	1.066,32
2049	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		.								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm								
		" "		1,000000 00000	18,760000 000000			18,7600000 0000		
		tubazione ø160 mm								
		" "		1,000000 00000	18,760000 000000			18,7600000 0000		
		A RIPORTARE							22.231.006,53	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.231.006,53	
		· Totale parziale	m				37,5200000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					37,520000 000000	-		
		" "		1,0000000 0000			37,5200000 0000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie					29,000000 000000			
		" "		29,000000 000000			37,520000 000000	1.088,080000 000000		
		· Totale	m				1.088,080000 000000	0,3500000 00000	380,83	
2050	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1								
		· Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm		1,0000000 0000	18,760000 000000		3,0000000 0000	56,2800000 0000		
		" "		1,0000000 0000	18,760000 000000		6,0000000 0000	112,5600000 0000		
		tubazione ø160 mm								
		" "		1,0000000 0000	18,760000 000000		6,0000000 0000	112,5600000 0000		
		· Totale parziale	m				168,8400000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					168,84000 0000000	-		
		" "		1,0000000			168,8400000	-		
		A RIPORTARE							22.231.387,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.231.387,36
		a sommare totale coppia di nicchie		00000			00000		
		" "		29,000000 000000			168,84000 0000000	4.896,360000 0000000	
		Totale	m				4.896,360000 0000000	0,0400000 000000	195,85
2051	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 1							
		A detrarre piastre e accessori		- 16.984,25 600000000 0			- 16.984,25600 0000000		
		Totale	kg				- 16.984,25600 0000000	1,2900000 000000	-21.909,69
		A RIPORTARE							22.209.673,52

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2052	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.03.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.003.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.004.A - Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							22.209.673,52	
2053	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
									22.209.673,52	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO		00000		000000	000000	00000	22.209.673,52
		· Totale parziale	kg				73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			73.134,92	-	
		" "		1,0000000 00000			000000000 0	73.134,92000 0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo		3,0000000 00000	0,9270000 00000		73.134,92	203.388,2125 200000000 0	
		· Totale	kg				203.388,2125 200000000	1,2900000 00000	262.370,79
2054	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo							
		· Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		· Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine		1,0000000 00000			203.388,2	203.388,2130 130000000 00	
		· Totale	kg				203.388,2130 000000000	0,0200000 00000	4.067,76
2055	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.							
		A RIPORTARE							22.476.112,07

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.476.112,07	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000		295,00000	61,300000	36.167,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000		211,20000	61,300000	25.893,12000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000		13,400000	117,00000	3.135,60000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000		222,00000	16,000000	7.104,00000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000		26,100000	16,000000	835,200000		
				00000		0000000	000000	0000000		
		.								
		Totale parziale	kg					73.134,92000		
								0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "						73.134,92		
				1,0000000				000000000	-	
				00000				0	73.134,92000	
								0	0000000	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,0000000	0,9500000		73.134,92	208.434,5220		
				00000	00000		000000000	00000000		
		.								
		Totale	kg					208.434,5220		
								00000000	0,0200000	
								00000000	00000	
2056	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							22.480.280,76	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.480.280,76	
		Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000		0,5000000	15,7500000	7,875000000		
				00000		00000	000000	000		
		in sx								
		" "		1,0000000		0,5000000	15,7500000	7,875000000		
				00000		00000	000000	000		
		-								
		Totale parziale	m³					15,750000000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					15,7600000	-		
				1,0000000			000000	15,760000000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,0000000			15,7600000	47,280000000		
				00000			000000	0000		
		-								
		Totale	m³					47,270000000		
								0000	32,5900000	
								000000	1.540,53	
2057	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		-								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		-								
		Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000			47,2800000	118,2000000		
				00000			000000	00000		
		-								
		Totale	to					118,2000000	11,0000000	
		A RIPORTARE							1.300,20	
									22.483.121,49	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	000000	22.483.121,49	
2058	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00 vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc " "		2,5000000 00000	140,00000 0000000		47,280000 0000000	16.548,00000 0000000		
		Totale	tkm				16.548,00000 0000000	0,0900000 00000	1.489,32	
2059	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie Infilaggi n° 9 infilaggi L=6 m in dx " " in sx " " . Totale parziale		9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		Totale parziale	m	9,0000000 00000	6,0000000 00000		54,0000000 0000			
		A RIPORTARE					108,0000000		22.484.610,81	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000		22.484.610,81	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					108,00000	-		
		" "					0000000	000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					108,00000	108,0000000		
		" "					0000000	000000		
		.					3,0000000	324,0000000		
							00000	000000		
		Totale	m				324,0000000	19,200000	6.220,80	
							00000	000000		
2060	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINESTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 9 infilaggi L=6 m - infilaggi ø 127 spessore 10								
		in dx								
		" "					9,0000000	6,0000000	28,900000	
							00000	00000	000000	
		in sx								
		" "					9,0000000	6,0000000	28,900000	
							00000	00000	000000	
		.								
		Totale parziale	kg				3.121,20000	000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					-	3.121,200	-	
		A RIPORTARE							22.490.831,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.490.831,61
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	3.121,200000 000000	
		" "		3,0000000 00000			3.121,200 000000000	9.363,600000 000000	
		Totale	kg				9.363,600000 000000	0,9200000 00000	8.614,51
2061	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2							
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie							
		in dx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000	
		" "		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000	
		in sx		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000	
		" "		12,000000 000000	6,0000000 00000			72,00000000 0000	
		Totale parziale	m				144,0000000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			144,00000 0000000	-	
		" "		1,0000000 00000			144,0000000 00000	144,0000000 00000	
		a sommare totale coppia di nicchie		3,0000000 00000			144,00000 0000000	432,0000000 00000	
		" "		3,0000000 00000			144,00000 0000000	432,0000000 00000	
		A RIPORTARE							22.499.446,12

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.499.446,12	
		Totale	m					432,000000 00000	21,300000 000000	9.201,60
2062	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		in sx								
		" (Lunghezza = (1,30+1,70)/2)		1,000000 00000	1,500000 00000		15,750000 000000	23,62500000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					47,25000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			47,260000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				47,260000 00000	-	
		" "		3,000000 00000			47,260000 000000	141,78000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>					141,77000000 00000	21,500000 000000	3.048,06
2063	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI								
		A RIPORTARE								22.511.695,78

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.511.695,78	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Scavo - calcolo coppia di nicchie								
		vedi articolo scavo								
		" "		1,0000000 00000			141,780000 0000000	141,7800000 00000		
		·								
		Totale	m³				141,7800000 00000	1,7700000 00000	250,95	
2064	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Centina HEA 180 passo 1.00 ml - Calcolo singola centina								
		PIEDRITTO IN DX								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		1,0000000 00000	3,0000000 00000		35,500000 0000000	106,5000000 00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" " (Simili = 3*2)		6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
		Piede centine								
		Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq								
		" "		1,0000000 00000	0,3170000 00000	0,3400000 00000	157,00000 0000000	16,92146000 0000		
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000 00000	0,1520000 00000	0,1500000 00000	78,500000 0000000	3,579600000 000		
		A RIPORTARE							22.511.946,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.511.946,73	
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3200000	0,0500000	78,5000000	2,512000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,32+0,20)/2)		2,0000000	0,2600000	0,1000000	78,5000000	4,082000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					145,1288100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			145,12900	145,1290000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7640000		35,5000000	54,244000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	3,5890000		35,5000000	127,4095000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 5*2)		10,0000000	0,1000000		5,4200000	5,420000000		
		" "		0000000	00000		00000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	12,638500000		
		A RIPORTARE							22.511.946,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000	00000	000000	0000		22.511.946,73
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,180000 00000	0,230000 00000	78,500000 000000	6,49980000 000		
		" "								
		·								
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		11,000000 000000	1,2540000 00000		2,9840000 00000	41,16129600 0000		
		" "								
		Bulloni e saldature		1,0000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		" "								
		·								
		Totale generale	kg					547,6309060 00000		
		A dedurre calcolo singola centina					547,63200 0000000	- 000000		
		" "		1,0000000 00000				547,6320000 00000		
		·								
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 4 centine ogni coppia di nicchie		3,0000000 00000			2,190,528 000000000	6,571,584000 000000		
		" " (Altezza = 547,632*4,00)								
		·								
		Totale	kg					6,571,582906 000000	1,2900000 00000	8.477,34
2065	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		·								
		Maggiorazione per acciaio tipo S275								
		A RIPORTARE								22.520.424,07

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.520.424,07	
		vedi articolo centine " "		1,000000 00000			6.571,584 000000000	6.571,584000 000000		
		.		- 1.835,736 000000000				- 1.835,736000 000000		
		Totale	kg				4.735,848000 000000	0,0200000 00000	94,72	
2066	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Spritz beton - calcolo coppia di nicchie In dx contorno 20 cm " "  fronte 20 cm " "  In sx contorno 20 cm " "  fronte 20 cm " "		1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,3400000 00000		
				1,000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000		
				1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,3400000 00000		
				1,000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000		
		A RIPORTARE							22.520.518,79	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.520.518,79	
		Totale parziale	m²				605,680000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			605,68000 0000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				605,6800000 00000		
		" "		3,0000000 00000			605,68000 0000000	1.817,040000 000000		
		Totale	m²				1.817,040000 000000	1,6300000 00000	2.961,78	
2067	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm		1,0000000 00000	1,3000000 00000	11,180000 000000	10,000000 000000	145,3400000 00000		
		" "		1,0000000 00000	1,3000000 00000	10,780000 000000	3,0000000 00000	42,04200000 0000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,0000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,0000000 00000		15,750000 000000	10,000000 000000	157,5000000 00000		
		In sx								
		A RIPORTARE							22.523.480,57	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.523.480,57	
		contorno 20 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	11,180000 00000	10,000000 00000	145,340000 00000		
		regolarizzazione 3 cm								
		" "		1,000000 00000	1,300000 00000	10,780000 00000	3,000000 00000	42,042000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		1,000000 00000		15,750000 00000	10,000000 00000	157,500000 00000		
		.								
		Totale parziale	m²					689,764000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			689,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000				689,760000 00000		
		" "		3,000000 00000			689,760000 000000	2.069,280000 000000		
		.								
		Totale	m²					2.069,284000 000000	1,280000 00000	2.648,68
2068	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		A RIPORTARE							22.526.129,25	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.526.129,25	
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000 000000	1,3000000 00000	11,180000 000000	0,2000000 00000	101,7380000 00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000 000000		15,750000 000000	0,2000000 00000	110,2500000 00000		
		.								
		Totale parziale	kg					423,9760000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			423,97600 0000000	- 423,9760000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,0000000 00000			423,97600 0000000	1.271,928000 000000		
		.								
		Totale	kg					1.271,928000 000000	1,1000000 00000	
2069	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		A RIPORTARE							22.527.528,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.527.528,37	
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" " (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = $(1,82+1,30+1,50)/3$ )		1,0000000 00000	1,5400000 00000		13,730000 000000	21,14420000 0000		
		" " (Lunghezza = $(0,33+0,00)/2$ )		1,0000000 00000	0,1650000 00000		13,730000 000000	2,265450000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,0000000 00000			12,290000 000000	12,29000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000			4,2500000 00000	4,250000000 000		
		risvolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000	16,320000 000000	0,2500000 00000		4,080000000 000		
		A RIPORTARE							22.527.528,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						22.527.528,37	
		· Totale parziale	m²				88,05930000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie				88,180000	-		
		" "		1,00000000 00000		000000	88,18000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie				88,180000	264,54000000 00000		
		" "		3,00000000 00000		000000	264,54000000 00000		
		· Totale	m²				264,41930000 00000	12,760000 000000	3.373,99
2070	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm. · Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 · Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie In dx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti " " giunto trasversale su tratto ricostruito galleria " " In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti " "							
				1,00000000 00000	4,85000000 00000		4,8500000000 000		
				1,00000000 00000	16,32000000 000000		16,32000000 0000		
				1,00000000 00000	4,85000000 00000		4,8500000000 000		
		A RIPORTARE						22.530.902,36	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.530.902,36	
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000	16,3200000			16,3200000		
		" "		00000	00000			0000		
		.								
		Totale parziale	m					42,3400000		
		" "						0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					42,3400000	-		
		" "		1,0000000			0000000	42,3400000		
		" "		00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,0000000			42,3400000	127,0200000		
		" "		00000			0000000	00000		
		.								
		Totale	m					127,0200000	8,3900000	
		" "						00000	00000	
2071	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		.								
		Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		1,0000000	1,6200000	3,2000000	0,1000000	0,518400000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000	0,1650000	3,2000000	0,1000000	0,052800000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		In sx								
		" "		1,0000000	1,6200000	3,2000000	0,1000000	0,518400000		
		" "		00000	00000	00000	00000	000		
		A RIPORTARE							22.531.968,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.531.968,06	
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,1000000 00000	0,052800000 000		
		Totale parziale	m³					1,142400000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1,1400000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000				1,140000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie		3,0000000 00000			1,1400000 00000	3,420000000 000		
		Totale	m³					3,422400000 000	56,420000 000000	
2072	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,4300000 00000	1,616800000 000		
		riempimento		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		A RIPORTARE							22.532.161,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.532.161,15	
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000		00000	00000	0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		In sx tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,4300000 00000	1,616800000 000		
		riempimento								
		" "		1,0000000 00000		2,0000000 00000	0,3200000 00000	0,640000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000 00000	0,3200000 00000	-		
		cunicolo perimetrale su riempimento		2,0000000 00000				0,192000000 000		
		" "		1,0000000 00000	4,1500000 00000		0,3000000 00000	1,245000000 000		
		Totale parziale	m²					6,619600000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			6,6400000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				6,640000000 000		
		" "		3,0000000 00000			6,6400000 00000	19,920000000 0000		
		A RIPORTARE							22.532.161,15	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m <sup>2</sup>					19,89960000 0000	11,510000 000000	22.532.161,15 229,04
2073	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA								
		- Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		- Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx pedritti								
		" (Lunghezza = (1,70+1,38+1,44)/3)		2,000000 0000	1,506666 6667		2,600000 0000	7,834666 666		
		calotta								
		" (Lunghezza = (1,44+1,62)/2)		1,000000 0000	1,530000 0000	2,030000 0000		3,105900 000		
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)		1,000000 0000	2,030000 0000		2,675000 0000	5,430250 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 0000	3,760000 0000		3,880000 0000	14,588800 000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		- 1,000000 0000	1,000000 0000		2,715000 0000	- 2,715000 000		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		- 1,000000 0000	1,000000 0000		2,715000 0000	- 2,715000 000		
		In sx pedritti								
		A RIPORTARE								22.532.390,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.532.390,19	
		" (Lunghezza = $(1,70+1,38+1,44)/3$ ) calotta		2,000000 00000	1,506666 66667		2,600000 00000	7,83466666 668		
		" (Lunghezza = $(1,44+1,62)/2$ ) parete di fondo		1,000000 00000	1,530000 00000	2,030000 00000		3,10590000 000		
		" (Altezza = $(2,60+2,75)/2$ ) tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,030000 00000		2,675000 00000	5,43025000 000		
		" " a dedurre apertura		1,000000 00000	3,760000 00000		3,880000 00000	14,58880000 0000		
		" (Altezza = $(2,64+2,79)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		" (Altezza = $(2,79+2,64)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		2,715000 00000	- 2,71500000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					51,05923333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		- 1,000000 00000			51,100000 00000	- 51,10000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie		3,000000 00000			51,100000 00000	153,300000 00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					153,2592333 3336	11,510000 000000	
		A RIPORTARE							1.764,01	
									22.534.154,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2074	GC.RV.A.3 06.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Armatura - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>soletta di fondazione</p> <p>" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)</p> <p>" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>calotta e piedritti</p> <p>" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)</p> <p>parete di fondo</p> <p>" "</p> <p>tratto ricostruito galleria</p> <p>" "</p> <p>a dedurre apertura</p> <p>" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)</p> <p>" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)</p>							22.534.154,20	
				60,000000 000000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	196,4160000 00000		
				60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
				60,000000 000000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	60,91200000 0000		
				50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
				50,000000 000000		0,6000000 00000	10,370000 00000	311,1000000 00000		
				50,000000 000000	3,7600000 00000		1,9400000 00000	364,7200000 00000		
				- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
				- 50,000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000		
		A RIPORTARE							22.534.154,20	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		22.534.154,20
		In sx soletta di fondazione		60,000000 000000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	196,4160000 00000		
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	19,00800000 0000		
		tratto ricostruito galleria		60,000000 000000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	60,91200000 0000		
		calotta e piedritti		50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
		" " (Lunghezza = (1,32+1,03+1,24)/3)		50,000000 000000	1,1966666 66667	0,6000000 00000	8,2900000 00000	297,6110000 00083		
		parete di fondo		50,000000 000000		0,6000000 00000	10,370000 000000	311,1000000 00000		
		tratto ricostruito galleria		50,000000 000000	3,7600000 00000		1,9400000 00000	364,7200000 00000		
		a dedurre apertura		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,0000000 00000		1,3550000 00000	- 67,75000000 0000		
		Totale parziale	kg					2.228,534000 000166		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			2.228,700	-		
		A RIPORTARE								22.534.154,20

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.534.154,20	
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			000000000	2.228,70000 000000		
		" "		3,0000000 00000			2.228,700 000000000	6.686,100000 000000		
		Totale	kg				6.685,934000 000166	0,9500000 00000	6.351,64	
2075	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,0000000 00000	1,7050000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	3,273600000 000		
		" (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1650000 00000	3,2000000 00000	0,6000000 00000	0,316800000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		3,7600000 00000	0,2700000 00000	1,015200000 000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,0000000 00000	1,6500000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,990000000 000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,0750000 00000	2,0000000 00000	0,3000000 00000	0,045000000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		- 1,0000000	4,6900000 00000	0,3000000 00000	0,3000000 00000	- 0,422100000		
		A RIPORTARE							22.540.505,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		22.540.505,84
		In sx soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (1,82+1,59)/2)		1,000000 00000	1,705000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	3,27360000 000		
		" " (Lunghezza = (0,33+0,00)/2)		1,000000 00000	0,165000 00000	3,200000 00000	0,600000 00000	0,31680000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000		3,760000 00000	0,270000 00000	1,01520000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (1,70+1,60)/2)		1,000000 00000	1,650000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,99000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,000000 00000	0,075000 00000	2,000000 00000	0,300000 00000	0,04500000 000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	4,690000 00000	0,300000 00000	0,300000 00000	-		
				1,000000 00000				0,42210000 000		
		Totale parziale	m³					10,43700000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,500000 000000	-		
				1,000000 00000				10,50000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,000000 00000			10,500000 000000	31,50000000 0000		
		Totale	m³					31,43700000	68,000000	2.137,72
		A RIPORTARE								22.542.643,56

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	22.542.643,56	
2076	VA.IF0G.A01.07.0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			31,5000000 000000	31,5000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				31,5000000 0000	2,0100000 00000	63,32	
2077	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			31,5000000 000000	31,5000000 0000		
		Totale	m <sup>3</sup>				31,5000000 0000	2,5900000 00000	81,59	
2078	GC.RV.A.6 01.C	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300 . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		A RIPORTARE							22.542.788,47	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.542.788,47	
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 00000	5,952200 00000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 000000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 000000	7,294400 000000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		" " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )		- 1,000000 00000	1,000000 00000		1,355000 00000	- 1,355000 00000	- 000	
		In sx								
		calotta e piedritti								
		" " (Lunghezza = $(1,32+1,03+1,24)/3$ )		1,000000 00000	1,196666 66667	0,600000 00000	8,290000 000000	5,952200 000000	002	
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000		0,600000 00000	10,370000 000000	6,222000 000000	000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	3,760000 00000		1,940000 000000	7,294400 000000	000	
		a dedurre apertura								
		" " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )		- 1,000000	1,000000		1,355000	-	-	
		A RIPORTARE							22.542.788,47	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.542.788,47
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		1,000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		"		-	1,0000000		1,3550000	-	
		"		1,0000000 00000	00000		00000	1,35500000 000	
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				33,5172400 0004		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					33,520000	-	
		" "					000000	33,52000000 0000	
		a sommare totale coppia di nicchie					3,0000000	100,5600000 00000	
		" "					00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				100,5572400 00004	72,000000 000000	7.240,12
2079	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3							
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2					100,560000	100,5600000 00000	
		Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo					1,0000000 00000		
		" "					000000		
		Totale	m <sup>3</sup>				100,5600000 00000	1,6200000 00000	162,91
		A RIPORTARE							22.550.191,50

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2080	GC.LF.D.3 01.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA</p> <p>.</p> <p>Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2</p> <p>.</p> <p>Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie</p> <p>In dx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>In sx</p> <p>cunicolo perimetrale su riempimento</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p>Totale parziale</p> <p>A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>a sommare totale coppia di nicchie</p> <p>" "</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							22.550.191,50	
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
				1,0000000 00000	4,6900000 00000	0,3300000 00000		1,547700000 000		
			m²					3,095400000 000		
				1,0000000 00000			3,1000000 00000	- 3,100000000 000		
				3,0000000 00000			3,1000000 00000	9,300000000 000		
			m²					9,295400000 000	10,570000 000000	
									98,25	
2081	EI.TU.P.1 03.F	<p>Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.</p> <p>.</p> <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>							22.550.289,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.550.289,75	
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		In sx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		. Totale parziale	m					18,760000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			18,7600000 00000	- 18,760000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		3,0000000 00000			18,7600000 00000	56,280000000 0000		
		. Totale	m					56,280000000 0000	3,9300000 00000	221,18
2082	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		. Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		. Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000 00000	4,6900000 00000			9,380000000 000		
		A RIPORTARE							22.550.510,93	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.550.510,93	
		In sx " "		2,000000 00000	4,690000 00000			9,38000000 000		
		Totale parziale	m					18,76000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			18,760000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			18,760000 000000	18,76000000 0000		
		Totale	m	3,000000 00000			18,760000 000000	56,28000000 0000	1,9600000 00000	
2083	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm . Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2 . Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie tubazione ø 100 mm " " tubazione ø160 mm " " . Totale parziale	m	1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
				1,000000 00000	18,760000 000000			18,76000000 0000		
			m					37,52000000		
		A RIPORTARE							22.550.621,24	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		22.550.621,24	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					37,520000	-		
		" "					000000	37,52000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					000000	0000		
		" "					3,000000	37,520000	112,56000000	
		" "					000000	000000		
		Totale	m				112,560000	0,35000000	39,40	
							000000	000000		
2084	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "					1,000000	18,760000	3,000000	
		tubazione ø160 mm					000000	000000	56,28000000	
		" "					1,000000	18,760000	6,00000000	
		" "					000000	000000	112,56000000	
		Totale parziale	m					168,84000000		
		" "					000000	000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					168,840000	-		
		" "					000000	168,84000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					000000	000000		
		A RIPORTARE							22.550.660,64	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.550.660,64	
				3,0000000 00000			168,84000 0000000	506,5200000 00000		
		Totale	m				506,5200000 00000	0,0400000 00000	20,26	
2085	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - LFM/C.I. sezione tipo 2								
		A detrarre piastre e accessori								
		Totale	kg	1.835,736 000000000			- 1.835,736000 000000	- 1,2900000 00000	-2.368,10	
		A RIPORTARE							22.548.312,80	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2086	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.03.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.005.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.006.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina . Totale							22.548.312,80	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2087	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  A RIPORTARE							22.548.312,80	
				2,0000000 00000		295,00000 0000000	61,300000 0000000	36.167,00000 0000000		
				2,0000000 00000		211,20000 0000000	61,300000 0000000	25.893,12000 0000000		
				2,0000000 00000		13,400000 0000000	117,00000 0000000	3.135,60000 0000000		
				2,0000000 00000		222,00000 0000000	16,000000 0000000	7.104,00000 0000000		
				2,0000000		26,100000	16,000000	835,2000000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000		000000	000000	00000		22.548.312,80
		. Totale parziale	kg					73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			73.134,92	-		
				1,0000000 00000			000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000		73.134,92 000000000 0	29.253,96800 0000000		
		.Collegamenti di rinforzo		1,0000000 00000	0,4000000 00000		3.900,580 000000000	1.560,232000 0000000		
		Totale	kg					30.814,20000 0000000	1,2900000 00000	39.750,32
2088	VA.IF0G.A01.07. 0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine " "		1,0000000 00000			30.814,20 000000000 0	30.814,20000 0000000		
		Totale	kg					30.814,20000 0000000	0,0200000 00000	616,28
2089	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.								
		A RIPORTARE								22.588.679,40



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.588.679,40	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . . Rimozione cerchiature HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000 00000		295,00000 0000000	61,300000 0000000	36.167,00000 0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000 00000		211,20000 0000000	61,300000 0000000	25.893,12000 0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000 00000		13,400000 0000000	117,00000 0000000	3.135,60000 0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000 00000		222,00000 0000000	16,000000 0000000	7.104,00000 0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000 00000		26,100000 0000000	16,000000 0000000	835,200000 0000000		
		. Totale parziale	kg					73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		- 1,0000000 00000			73.134,92 000000000 0	- 73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			73.134,92 000000000 0	73.134,92000 0000000		
		. Totale	kg					73.134,92000 0000000	0,0200000 00000	
2090	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione . .							1.462,70	
		A RIPORTARE							22.590.142,10	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.590.142,10	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	17,6000000 000000	8,800000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	17,6000000 000000	8,800000000 000		
		. Totale parziale						17,600000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			17,6000000 000000	- 17,600000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			17,6000000 000000	17,600000000 0000		
		. Totale						17,600000000 0000	32,5900000 000000	573,58
2091	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000 00000			17,6000000 000000	44,000000000 0000		
		A RIPORTARE							22.590.715,68	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.590.715,68	
		Totale	to				44,00000000 0000	11,000000 000000	484,00	
2092	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		· Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00								
		· vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		· " "		2,500000 00000	140,00000 0000000		17,600000 000000	6.160,000000 000000		
		Totale	tkm				6.160,000000 000000	0,0900000 00000	554,40	
2093	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		· Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		· Infilaggi n° 11 infilaggi L=8 m								
		· in dx								
		· " "		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		· in sx								
		· " "		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		A RIPORTARE							22.591.754,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.591.754,08	
		. Totale parziale	m				176,000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					176,000000 0000000	-		
		" "					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		" "					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		. Totale	m				176,0000000 00000	19,200000 000000	3.379,20	
2094	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 11 in filaggi L=8 m - in filaggi ø 127 spessore 10								
		in dx					11,000000 00000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		" "					11,000000 00000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		in sx					11,000000 00000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		" "					11,000000 00000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		. Totale parziale	kg				5,086,400000 000000			
		A RIPORTARE							22.595.133,28	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.595.133,28	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					5.086,400	-		
		" "					000000000	5.086,400000	000000	
		a sommare totale coppia di nicchie						5.086,400000	000000	
		" "					1,0000000	000000	000000	
		Totale	kg				5.086,400000	0,9200000	4.679,49	
							0000000	000000		
2095	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		·								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		·								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		9,0000000	8,0000000			72,0000000	0000	
				00000	00000			0000		
		in sx								
		" "		9,0000000	8,0000000			72,0000000	0000	
				00000	00000			0000		
		·								
		Totale parziale	m					144,0000000	000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					144,00000	-		
		" "					0000000	144,0000000	000000	
								1,0000000	000000	
		A RIPORTARE							22.599.812,77	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.599.812,77	
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			144,00000 000000	144,0000000 00000		
		Totale	m				144,0000000 00000	21,300000 000000	3.067,20	
2096	GC.SC.A.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Scavo - calcolo coppia di nicchie in dx " " (Lunghezza = (3,05+3,40)/2) in sx " " (Lunghezza = (3,05+3,40)/2) . Totale parziale A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " " a sommare totale coppia di nicchie " " . Totale		1,0000000 00000	3,2250000 00000		17,600000 000000	56,7600000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				113,5200000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			113,70000 0000000	-		
		" "		1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		
		" "		1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				113,5200000 00000	21,500000 000000	2.440,68	
		A RIPORTARE							22.605.320,65	

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE****GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2097	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo " " " " " " . Totale	RIPORTO m <sup>3</sup>	1,0000000 00000			113,70000 0000000	113,7000000 00000		22.605.320,65
2098	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Centina HEA 160 passo 0.90 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml " " " Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " " (Simili = 3*2) Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " " "	A RIPORTARE	1,0000000 00000	3,0000000 00000		30,40000 000000	91,2000000 0000	1,7700000 00000	201,25
				6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		22.605.521,90
				1,0000000 00000	0,2990000 00000	0,3200000 00000	157,00000 0000000	15,02176000 0000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.605.521,90	
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1340000	0,1500000	78,5000000	3,155700000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3000000	0,0500000	78,5000000	2,355000000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,30+0,18)/2)		2,0000000	0,2400000	0,1000000	78,5000000	3,768000000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
				00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					127,0342100		
								00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			127,0350000	127,0350000		
				00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 160, peso 30,40 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,7450000		30,4000000	45,296000000		
				00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	4,0900000		30,4000000	124,3360000		
				00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 6*2)		12,0000000	0,1000000		5,4200000	6,504000000		
		A RIPORTARE							22.605.521,90	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000	00000		00000	000		22.605.521,90
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,230000 00000	0,350000 00000	78,500000 000000	12,63850000 0000		
		" "		2,000000 00000	0,160000 00000	0,220000 00000	78,500000 000000	5,526400000 000		
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		12,000000 000000	1,1540000 00000		2,9840000 00000	41,32243200 0000		
		" "		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml								
		" "								
		Bulloni e saldature								
		" "								
		Totale generale	kg					499,6925420 00000		
		A dedurre calcolo singola centina								
		" "		1,000000 00000			499,69300 0000000	- 499,6930000 00000		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 8 centine ogni coppia di nicchie								
		" " (Altezza = 499,693*8,00)		1,000000 00000			3.997,544 000000000	3.997,544000 000000		
		Totale	kg					3.997,543542 000000	1,2900000 00000	5.156,83
2099	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		A RIPORTARE								22.610.678,73

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.610.678,73	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Maggiorazione per acciaio tipo S275 vedi articolo centine								
		" "		1,0000000 00000			3.997,544 000000000	3.997,544000 000000		
		. Totale		- 1.181,288 000000000			- 1.181,288000 000000	- 1.181,288000 000000		
			kg				2.816,256000 000000	0,0200000 00000	56,33	
2100	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx contorno 17 cm		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
		" " fronte 20 cm		1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,0000000 00000		
		In sx contorno 17 cm		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	10,000000 000000	353,8000000 00000		
		" " fronte 20 cm								
		A RIPORTARE							22.610.735,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.610.735,06
		" "		1,0000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,000000 00000	
		Totale parziale	m²					1.053,600000 000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1.053,600 0000000000	-	
		" "		1,0000000 00000				1.053,600000 000000	
		a sommare totale coppia di nicchie							
		" "		1,0000000 00000			1.053,600 0000000000	1.053,600000 000000	
		Totale	m²					1.053,600000 000000	1,6300000 00000
2101	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie							
		In dx							
		contorno 17 cm		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,600000 000000	7,0000000 00000	247,6600000 00000	
		regolarizzazione 3 cm		1,0000000 00000	3,0500000 00000	11,280000 000000	3,0000000 00000	103,2120000 00000	
		fronte 20 cm							
		A RIPORTARE							22.612.452,43

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.612.452,43	
		" "		1,000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,000000 00000		
		In sx contorno 17 cm		1,000000 00000	3,050000 00000	11,600000 000000	7,000000 00000	247,660000 00000		
		" " regolarizzazione 3 cm		1,000000 00000	3,050000 00000	11,280000 000000	3,000000 00000	103,212000 00000		
		" " fronte 20 cm		1,000000 00000		17,300000 000000	10,000000 000000	173,000000 00000		
		" " Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			1.047,740 000000000	-		
		" " a sommare totale coppia di nicchie		1,000000 00000			1.047,740 000000000	1.047,740000 000000		
		" " Totale	m <sup>2</sup>					1.047,744000 000000	1,2800000 00000	
2102	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		" " Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		A RIPORTARE							22.613.793,54	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.613.793,54	
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 17 cm								
		" "	35,000000	3,05000000	11,600000	0,17000000	210,51100000			
			000000	00000	000000	00000	00000			
		fronte 20 cm								
		" "	35,000000		17,300000	0,20000000	121,10000000			
			000000		000000	00000	00000			
		In sx								
		contorno 17 cm								
		" "	35,000000	3,05000000	11,600000	0,17000000	210,51100000			
			000000	00000	000000	00000	00000			
		fronte 20 cm								
		" "	35,000000		17,300000	0,20000000	121,10000000			
			000000		000000	00000	00000			
		-								
		Totale parziale	kg				663,22200000			
							000000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "				663,222000	-			
						00000000	000000			
						1,00000000	663,22200000			
						000000	000000			
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "				663,222000	663,22200000			
						000000	000000			
		-								
		Totale	kg				663,22200000	1,10000000	729,54	
							000000	000000		
2103	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE								
		A RIPORTARE							22.614.523,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.614.523,08	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 .								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,06+3,23)/3)		1,000000 00000	3,286666 66667		14,790000 00000	48,60980000 0005		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000		14,790000 00000	2,070600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000			14,270000 00000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000			4,1800000 00000	4,180000000 000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	17,200000 00000	0,250000 00000		4,300000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,06+3,23)/3)		1,000000 00000	3,286666 66667		14,790000 00000	48,60980000 0005		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000		14,790000 00000	2,070600000 000		
		fondo nicchia								
		" "		1,000000 00000			14,270000 00000	14,27000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000			4,1800000	4,180000000		
		A RIPORTARE							22.614.523,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			00000	000		22.614.523,08
		risolto su tratto ricostruito galleria		1,00000000	17,20000000	0,25000000		4,3000000000		
		" "		00000	000000	00000		000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					146,86080000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			146,96000000	-		
		" "		1,00000000			00000000	146,96000000		
		a sommare totale coppia di nicchie		00000				00000		
		" "		1,00000000			146,96000000	146,96000000		
		" "		00000			00000000	00000		
		Totale	m <sup>2</sup>					146,86080000	12,76000000	1.873,94
		00010						000000		
2104	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,00000000	9,10000000			9,1000000000		
		" "		00000	00000			000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,00000000	17,20000000			17,2000000000		
		" "		00000	000000			0000		
		A RIPORTARE								22.616.397,02

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.616.397,02	
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti " "		1,000000 00000	9,100000 00000			9,100000000 000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	17,200000 000000			17,200000000 0000		
		Totale parziale	m					52,600000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-				52,600000 000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000				52,600000 000000	52,600000000 0000	
		Totale	m					52,600000000 0000	8,3900000 00000	
2105	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie In dx " "		1,000000 00000	3,370000 00000	3,800000 00000	0,100000 00000	1,280600000 000		
		A RIPORTARE							22.616.838,33	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.616.838,33	
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	0,053200000 000		
		In sx								
		" "		1,0000000 00000	3,3700000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	1,280600000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,1000000 00000	0,053200000 000		
		.								
		Totale parziale	m³					2,667600000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			2,6600000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000				2,660000000 000		
		" "		1,0000000 00000			2,6600000 00000	2,660000000 000		
		.								
		Totale	m³					2,667600000 000	56,420000 000000	
2106	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,4300000 00000	1,849000000 000		
		" "								
		A RIPORTARE							22.616.988,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.616.988,84	
		riempimento								
		" "		1,0000000		2,8000000	0,3200000	0,896000000		
				00000		00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "				0,3000000	0,3200000	-		
						00000	00000	0,192000000	000	
		cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		1,0000000	8,5200000		0,3000000	2,556000000		
				00000	00000		00000	000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		4,3000000	0,4300000	1,849000000		
				00000		00000	00000	000		
		riempimento								
		" "		1,0000000		2,8000000	0,3200000	0,896000000		
				00000		00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "				0,3000000	0,3200000	-		
						00000	00000	0,192000000	000	
		cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		1,0000000	8,5200000		0,3000000	2,556000000		
				00000	00000		00000	000		
		.								
		Totale parziale		m <sup>2</sup>				10,218000000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "					10,2400000	-		
							000000	10,240000000	0000	
								0000		
		A RIPORTARE							22.616.988,84	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.616.988,84	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>							
2107	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		pedritti								
		" (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3)								
		calotta								
		" (Lunghezza = (3,24+3,42)/2)								
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)								
		tratto ricostruito galleria								
		" "								
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)								
		A RIPORTARE							22.617.106,45	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.617.106,45	
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		In sx piedritti								
		" (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3)		2,000000 00000	3,306666 66667		2,600000 00000	17,1946666 6668		
		calotta								
		" (Lunghezza = (3,24+3,42)/2)		1,000000 00000	3,330000 00000	2,820000 00000		9,390600000 000		
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)		1,000000 00000	2,820000 00000		2,675000 00000	7,543500000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	4,300000 00000		3,780000 00000	16,254000000 0000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					85,56153333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		- 1,000000 00000			85,580000 00000	- 85,580000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000			85,580000	85,580000000	22.617.106,45	
		A RIPORTARE								

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								22.617.106,45
		Totale	m <sup>2</sup>	00000			000000	0000		
							85,56153333		11,510000	984,81
							3336		000000	
2108	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Armatura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		60,000000	3,4550000	3,8000000	0,6000000	472,6440000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		000000	00000	00000	00000	00000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000	0,1400000	3,8000000	0,6000000	19,15200000		
		tratto ricostruito galleria		000000	00000	00000	00000	0000		
		" "		60,000000		4,3000000	0,2700000	69,66000000		
		calotta e piedritti		000000		00000	00000	0000		
		" (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		50,000000	2,9866666	0,5000000	8,9300000	666,7733333		
		parete di fondo		000000	66667	00000	00000	33408		
		" "		50,000000		0,5000000	11,9900000	299,7500000		
		tratto ricostruito galleria		000000		00000	00000	00000		
		" "		50,000000	4,3000000		1,8800000	404,2000000		
		a dedurre apertura		000000	00000		00000	00000		
		A RIPORTARE								22.618.091,26

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.618.091,26	
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		In sx soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,15200000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	69,66000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" (Lunghezza = (3,12+2,83+3,01)/3)		50,000000 000000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	666,7733333 33408		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,5000000 00000	11,9900000 00000	299,7500000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	404,2000000 00000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		A RIPORTARE							22.618.091,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.618.091,26	
		Totale parziale	kg					3.484,958666 666816		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			3.468,908	-		
				1,0000000 00000			000000000	3.468,908000 000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			3.468,908	3.468,908000 000000		
		.								
		Totale	kg					3.484,958666 666816	0,9500000 00000	
2109	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,0000000 00000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	7,877400000 000		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	0,319200000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		4,3000000 00000	0,2700000 00000	1,161000000 000		
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000 00000	3,4500000 00000	2,8000000 00000	0,3000000 00000	2,898000000 000		
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000	0,0750000	2,8000000	0,3000000	0,063000000		
		A RIPORTARE							22.621.401,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.621.401,97	
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		00000	00000	00000	00000	000		
		" "		-	9,0700000	0,3000000	0,3000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	0,816300000		
				00000				000		
		In sx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		1,0000000	3,4550000	3,8000000	0,6000000	7,877400000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000	0,1400000	3,8000000	0,6000000	0,319200000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		4,3000000	0,2700000	1,161000000		
				00000		00000	00000	000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000	3,4500000	2,8000000	0,3000000	2,898000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000	0,0750000	2,8000000	0,3000000	0,063000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	9,0700000	0,3000000	0,3000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	0,816300000		
				00000				000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					23,004600000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			23,0400000	-		
				1,0000000			000000	23,040000000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		A RIPORTARE							22.621.401,97	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.621.401,97	
				1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m³				23,00460000 0000	68,000000 000000	1.564,31	
2110	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m³				23,04000000 0000	2,0100000 00000	46,31	
2111	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			23,040000 000000	23,04000000 0000		
		Totale	m³				23,04000000 0000	2,5900000 00000	59,67	
		A RIPORTARE							22.623.072,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2112	GC.RV.A.6 01.C	RIPORTO RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300							22.623.072,26	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(3,12+2,83+3,01)/3$ )  parete di fondo " "  tratto ricostruito galleria " "  a dedurre apertura " " (Altezza = $(1,32+1,39)/2$ )  " " (Altezza = $(1,39+1,32)/2$ )  In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = $(3,12+2,83+3,01)/3$ )  parete di fondo " "  tratto ricostruito galleria		1,000000 00000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	13,33546666 6668		
				1,0000000 00000		0,5000000 00000	11,9900000 00000	5,995000000 000		
				1,0000000 00000	4,3000000 00000		1,8800000 00000	8,084000000 000		
				-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-	1,897000000 000	
				1,0000000 00000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-	1,897000000 000	
				1,0000000 00000	2,9866666 66667	0,5000000 00000	8,9300000 00000	13,33546666 6668		
				1,0000000 00000		0,5000000 00000	11,9900000 00000	5,995000000 000		
		A RIPORTARE							22.623.072,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.623.072,26	
		" "		1,000000 00000	4,300000 00000		1,880000 00000	8,084000000 000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		1,355000 00000	- 1,897000000 000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		1,355000 00000	- 1,897000000 000		
		. Totale parziale	m³					47,24093333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		- 1,000000 00000			47,260000 00000	- 47,260000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000 00000			47,260000 00000	47,260000000 0000		
		. Totale	m³					47,24093333 3336	72,000000 000000	3.401,35
2113	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		. Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,000000 00000			47,260000 00000	47,260000000 0000		
		A RIPORTARE							22.626.473,61	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.626.473,61	
		Totale	m³				47,26000000 0000	1,6200000 00000	76,56	
2114	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie In dx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000	2,993100000 000			
		In sx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000	2,993100000 000			
		Totale parziale	m²				5,986200000 000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		- 1,0000000 00000			5,9800000 00000	- 5,980000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
		Totale	m²				5,986200000	10,570000	63,27	
		A RIPORTARE							22.626.613,44	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	22.626.613,44	
2115	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 . Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie In dx " "		2,000000 00000	9,070000 00000		18,140000 00000			
		In sx " "		2,000000 00000	9,070000 00000		18,140000 00000			
		Totale parziale	m				36,280000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			36,280000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,000000 00000			36,280000 00000	36,280000 00000		
		Totale	m				36,280000 00000	3,930000 00000	142,58	
2116	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1 .								
		A RIPORTARE							22.626.756,02	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.626.756,02	
		Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,000000 00000	9,070000 00000			18,140000 0000		
		In sx								
		" "		2,000000 00000	9,070000 00000			18,140000 0000		
		Totale parziale	m					36,280000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			36,280000 00000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie						36,280000 0000		
		" "		1,000000 00000			36,280000 00000	36,280000 0000		
		Totale	m					36,280000 0000	1,960000 0000	
2117	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "		1,000000 00000	36,280000 00000			36,280000 0000		
		tubazione ø160 mm								
		A RIPORTARE							22.626.827,13	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		1,0000000 00000	36,280000 000000			36,28000000 0000		22.626.827,13
		Totale parziale	m					72,56000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-				72,560000 000000	-	
		" "		1,0000000 00000				72,56000000 0000	72,56000000 0000	
		a sommare totale coppia di nicchie						72,560000 000000		
		" "		1,0000000 00000				72,56000000 0000		
		Totale	m					72,56000000 0000	0,3500000 00000	25,40
2118	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm		1,0000000 00000	36,280000 000000			3,0000000 00000	108,8400000 0000	
		" "								
		tubazione ø160 mm		1,0000000 00000	36,280000 000000			6,0000000 00000	217,6800000 0000	
		" "								
		Totale parziale	m					326,5200000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		A RIPORTARE								22.626.852,53

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						22.626.852,53	
		" "		-			-		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			326,52000 0000000	326,5200000 00000	
		" "		1,0000000 00000			326,52000 0000000	326,5200000 00000	
		Totale	m				326,5200000 00000	0,0400000 00000	13,06
2119	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 1							
		A detrarre piastre e accessori		-			-		
		Totale	kg	1.181,288 000000000			1.181,288000 000000	1,2900000 00000	-1.523,86
		A RIPORTARE						22.625.341,73	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2120	EE	ELENCO ELABORATI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Vedi elaborato ELABORATI GENERALI IF28.0.1.E.ZZ.D7.GN.03.0.0.001.A - Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti NICCHIE IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.007.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti IF28.0.1.E.ZZ.BZ.GN.03.0.0.008.A - Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina . <div style="text-align: right;">Totale</div>							22.625.341,73	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2121	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Cerchiatura conci al contorno coppia di nicchie HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)  HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)  HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)  UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)  UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)  <div style="text-align: right;">A RIPORTARE</div>							22.625.341,73	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000		000000	000000	00000		22.625.341,73
		. Totale parziale	kg					73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			73.134,92	-		
				1,0000000 00000			000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie - inserite con percentuale per riutilizzo " "		1,0000000 00000	0,4000000 00000		73.134,92 000000000 0	29.253,96800 0000000		
		.Collegamenti di rinforzo		1,0000000 00000	0,4000000 00000		3.900,580 000000000	1.560,232000 0000000		
		Totale	kg					30.814,20000 0000000	1,2900000 00000	39.750,32
2122	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Maggiorazione per l'impiego di centine S275 vedi articolo centine " "		1,0000000 00000			30.814,20 000000000 0	30.814,20000 0000000		
		Totale	kg					30.814,20000 0000000	0,0200000 00000	616,28
2123	BA.DE.A.5 33.A	Rimozione d'opera di elementi strutturali di acciaio comprese le rotaie e i profilati in genere.								
		A RIPORTARE								22.665.708,33

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.665.708,33	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . .								
		Rimozione cerchiature								
		HEB 200 (Larghezza = 10*29,5)		2,0000000 00000		295,00000 0000000	61,300000 0000000	36.167,00000 0000000		
		HEB 200 (Larghezza = 6*35,2)		2,0000000 00000		211,20000 0000000	61,300000 0000000	25.893,12000 0000000		
		HEB 300 (Larghezza = 2*6,7)		2,0000000 00000		13,400000 0000000	117,00000 0000000	3.135,60000 0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 15*14,8)		2,0000000 00000		222,00000 0000000	16,000000 0000000	7.104,00000 0000000		
		UPN 140 (Larghezza = 6*4,35)		2,0000000 00000		26,100000 0000000	16,000000 0000000	835,200000 0000000		
		. Totale parziale	kg					73.134,92000 0000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			73.134,92	-		
				1,0000000 00000			000000000 0	73.134,92000 0000000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			73.134,92	73.134,92000 0000000		
		. Totale	kg					73.134,92000 0000000	0,0200000 00000	
2124	BA.DE.A.5 03.B	Demolizione in breccia o a sezione obbligata, di conglomerato cementizio armato in elevazione							1.462,70	
		A RIPORTARE							22.667.171,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.667.171,03	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Demilizione conci - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	19,2100000 000000	9,605000000 000		
		in sx								
		" "		1,0000000 00000		0,5000000 00000	19,2100000 000000	9,605000000 000		
		. Totale parziale						19,210000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			19,2200000 000000	- 19,220000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			19,2200000 000000	19,220000000 0000		
		. Totale						19,210000000 0000	32,5900000 000000	626,05
2125	BA.DE.C.0102.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti inerti.								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Conferimento materiale in demolizione								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,5000000 00000			19,2200000 000000	48,050000000 0000		
		A RIPORTARE							22.667.797,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.667.797,08	
		Totale	to				48,05000000 0000	11,000000 000000	528,55	
2126	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		· Trasporto materiale in demolizione - km di calcolo 140.00								
		vedi articolo demolizioni - peso specifico 2.50 ton/mc								
		" "		2,500000 00000	140,00000 0000000		19,220000 000000	6.727,000000 000000		
		Totale	tkm				6.727,000000 000000	0,0900000 00000	605,43	
2127	GC.CO.A.0 01.B	PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON ARMATURA TUBOLARE ESEGUITI ...-PERFORAZIONI E INIEZIONI PER LA FORMAZIONE DI INFILAGGI SUBORIZZONTALI CON PERFORAZIONE DEL DIAMETRO ESTERNO DA 151 A 200 MM, PER OGNI METRO LINEA								
		· Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		· Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Infilaggi n° 11 infilaggi L=8 m								
		in dx								
		" "		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		in sx								
		" "		11,000000 000000	8,0000000 00000		88,00000000 0000			
		A RIPORTARE							22.668.931,06	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.668.931,06	
		. Totale parziale	m				176,000000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					176,000000 0000000	-		
		" "					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		" "					1,0000000 00000	176,0000000 00000		
		. Totale	m				176,0000000 00000	19,200000 000000	3.379,20	
2128	GC.CO.B.0 05.B	TUBO A VALVOLA IN OPERA IN FORI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.001/002, FINISTRATO, FILETTATO ALLE ESTREMITA', PER L'ESECUZIONE DI INIEZIONI DI CUI ALLE VOCI GC.CO.B.006/007, COSTITUITO DA ...- TUBI A VALVOLA IN ACCIAIO DEL TIPO S275 O SUPERIORE, AL CHILOGRAM								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Presostegno al contorno - calcolo coppia di nicchie								
		Armatura n° 11 in filaggi L=8 m - in filaggi ø 127 spessore 10								
		in dx					11,000000 000000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		" "					11,000000 000000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		in sx					11,000000 000000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		" "					11,000000 000000	8,0000000 00000	28,900000 000000	2.543,200000 000000
		. Totale parziale	kg				5,086,400000 000000			
		A RIPORTARE							22.672.310,26	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.672.310,26	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					5.086,400	-		
		" "					000000000	5.086,400000	000000	
		a sommare totale coppia di nicchie						5.086,400000	000000	
		" "					000000000	5.086,400000	000000	
		Totale	kg				5.086,400000	0,9200000	4.679,49	
							000000	000000		
2129	GC.CO.E.0 02.A	CHIODATURE LONGITUDINALI, ORIZZONTALI O SUBORIZZONTALI IN VETRORESINA PER IL PRECONTENIMENTO DEL FRONTE DI SCAVO. AVVERTENZE 5002464 Avvertenza alla voce GC.CO.E.0 02. I tubi in vetroresi...-CHIODATURA DEL FRONTE CON TUBI IN VETRORESINA, AL METRO LINEA								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Precontenimento al fronte - calcolo coppia di nicchie								
		in dx								
		" "		12,000000	8,0000000			96,00000000	0000	
		in sx								
		" "		12,000000	8,0000000			96,00000000	0000	
		Totale parziale	m					192,0000000	000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					192,00000	-		
		" "					0000000	192,0000000	000000	
		A RIPORTARE							22.676.989,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.676.989,75	
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			192,00000 000000	192,0000000 00000		
		Totale	m				192,0000000 00000	21,300000 000000	4.089,60	
2130	GC.SCA.5001.A	Scavo a foro cieco di gallerie naturali in terreni di qualsiasi natura. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Scavo - calcolo coppia di nicchie in dx " " (Lunghezza = (3,20+3,50)/2) in sx " " (Lunghezza = (3,20+3,50)/2) . Totale parziale A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " " a sommare totale coppia di nicchie " " . Totale		1,0000000 00000	3,3500000 00000		19,210000 000000	64,35350000 0000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>				128,7070000 00000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		- 1,0000000 00000			128,70000 000000	- 128,7000000 00000		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			128,70000 000000	128,7000000 00000		
		Totale	m <sup>3</sup>				128,7070000 00000	21,500000 000000	2.767,20	
		A RIPORTARE							22.683.846,55	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

### GR00 - GALLERIE

#### GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2131	GC.SC.B.0 05.A	SOVRAPPREZZO PER PROBABILE PRESENZA DI GAS INFIAMMABILI O ESPLODENTI . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Scavo - calcolo coppia di nicchie vedi articolo scavo " " " " . . . .							22.683.846,55	
		RIPORTO								
		Totale	m³	1,0000000 00000			128,70000 000000	128,7000000 00000		227,80
2132	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . . Centina HEA 180 passo 0.90 ml - Calcolo singola centina PIEDRITTO IN DX Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml " " " . Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml " " (Simili = 3*2) . Piede centine Piastra di appoggio n° 4, sp. 20 mm, peso 157,00 kg/mq " " " " . . .								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	3,0000000 00000		35,500000 000000	106,5000000 00000		
				6,0000000 00000	0,1000000 00000		5,4200000 00000	3,252000000 000		
				1,0000000 00000	0,3170000 00000	0,3400000 00000	157,00000 000000	16,92146000 0000		22.684.074,35

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.684.074,35	
		Piastra sagomata n° 1, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1520000	0,1500000	78,5000000	3,579600000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 2, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,1000000	0,0500000	78,5000000	0,785000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,10+0,05)/2)		2,0000000	0,0750000	0,1000000	78,5000000	1,177500000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra sagomata n° 3, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		2,0000000	0,3200000	0,0500000	78,5000000	2,512000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		" (Lunghezza = (0,32+0,20)/2)		2,0000000	0,2600000	0,1000000	78,5000000	4,082000000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq								
		" "		1,0000000	0,2300000	0,3500000	78,5000000	6,319250000		
		" "		00000	00000	00000	0000000	000		
		Totale parziale	kg					145,1288100		
		" "						00000		
		PIEDRITTO IN SX								
		" "		1,0000000			145,12900	145,1290000		
		" "		00000			0000000	00000		
		CALOTTA								
		Profilato HEA 180, peso 35,50 kg/ml								
		" "		2,0000000	0,8290000		35,5000000	58,859000000		
		" "		00000	00000		0000000	0000		
		" "		1,0000000	4,3400000		35,5000000	154,0700000		
		" "		00000	00000		0000000	00000		
		Angolare 60x60x6, peso 5,42 kg/ml								
		" (Simili = 6*2)		12,0000000	0,1000000		5,4200000	6,504000000		
		A RIPORTARE							22.684.074,35	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.684.074,35	
		Piastra di giunzione n° 5, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		000000	00000		00000	000		
		" "		2,000000 00000	0,230000 00000	0,350000 00000	78,500000 000000	12,63850000 0000		
		Piastra di giunzione n° 6, sp. 10 mm, peso 78,50 kg/mq		2,000000 00000	0,180000 00000	0,240000 00000	78,500000 000000	6,782400000 000		
		Catene di unione diam. 22, peso 2,984 kg/ml		12,000000 000000	1,1540000 00000		2,9840000 00000	41,32243200 0000		
		Bulloni e saldature		1,000000 00000			10,000000 000000	10,00000000 0000		
		Totale generale	kg					580,4341420 00000		
		A dedurre calcolo singola centina		-			580,43400 0000000	-		
		" "		1,000000 00000				580,4340000 00000		
		a sommare totale centine per coppia di nicchie - n° 8 centine ogni coppia di nicchie		1,000000 00000			4,643,472 000000000	4.643,472000 000000		
		" " (Altezza = 580,434*8,00)								
		Totale	kg					4.643,472142 000000	1,2900000 00000	5.990,08
2133	VA.IF0G.A01.07.0001	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.B.3 01.A per l'impiego di centine di acciaio di tipo S275 a doppio T di qualunque serie e peso, per ogni chilogrammo								
		A RIPORTARE							22.690.064,43	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.690.064,43	
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Maggiorazione per acciaio tipo S275 vedi articolo centine								
		" "		1,0000000 00000			4.643,472 000000000	4.643,472000 000000		
		. Totale		- 1.236,040 000000000			- 1.236,040000 000000	- 1.236,040000 000000		
			kg				3.407,432000 000000	0,0200000 00000	68,15	
2134	GC.RV.A.6 05.A	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE A STRATI SUCCESSIVI, DATO IN OPE...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI FINO A CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE, AL METRO QUADRA								
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Spritz beton - calcolo coppia di nicchie								
		In dx contorno 20 cm		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,6000000 00000		
		" " fronte 20 cm		1,0000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,1000000 00000		
		In sx contorno 20 cm		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,6000000 00000		
		" " fronte 20 cm		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,6000000 00000		
		A RIPORTARE							22.690.132,58	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.690.132,58
		" "		1,0000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000	
		Totale parziale	m²					1.155,400000 000000	
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie							
		" "		1,0000000 00000			1.155,400 0000000000	- 1.155,400000 000000	
		a sommare totale coppia di nicchie							
		" "		1,0000000 00000			1.155,400 0000000000	1.155,400000 000000	
		Totale	m²					1.155,400000 000000	1,6300000 00000
2135	GC.RV.A.6 05.B	CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER RIVESTIMENTO DI PARETI DI SCAVO ESEGUITO ANCHE ...-CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE PER SPESSORI SUPERIORI AI CM 10, PER OGNI CENTIMETRO DI SPESSORE O FRAZIONE, OLTRE I CM 10, AL METRO QUADRA							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2							
		Spritz beton - calcolo coppia di nicchie							
		In dx							
		contorno 20 cm		1,0000000 00000	3,2000000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,600000 00000	
		regolarizzazione 3 cm		1,0000000 00000	3,2000000 00000	11,640000 000000	3,0000000 00000	111,744000 00000	
		fronte 20 cm							
		A RIPORTARE							22.692.015,88

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.692.015,88	
		" "		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		In sx contorno 20 cm		1,000000 00000	3,200000 00000	12,050000 000000	10,000000 000000	385,600000 00000		
		" "		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		fronte 20 cm		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		" "		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		fronte 20 cm		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		" "		1,000000 00000		19,210000 000000	10,000000 000000	192,100000 00000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					1.459,244000 000000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie					1.459,240 000000000	- 000000000		
		" "		1,000000 00000				1.459,240 000000000		
		a sommare totale coppia di nicchie					1.459,240 000000000	1.459,240000 000000		
		" "		1,000000 00000				1.459,240000 000000		
		Totale	m <sup>2</sup>					1.459,244000 000000	1,2800000 00000	
2136	GC.RV.A.3 07.B	ARMATURA METALLICA PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO LANCIATO A PRESSIONE FORNITURA IN OPERA DI FIBRE METALLICHE								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		A RIPORTARE							22.693.883,71	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.693.883,71	
		Armatura spritz beton - incidenza 35 kg/mc - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000	3,20000000	12,050000	0,20000000	269,92000000		
				000000	00000	000000	00000	00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000		19,210000	0,20000000	134,47000000		
				000000		000000	00000	00000		
		In sx								
		contorno 20 cm								
		" "		35,000000	3,20000000	12,050000	0,20000000	269,92000000		
				000000	00000	000000	00000	00000		
		fronte 20 cm								
		" "		35,000000		19,210000	0,20000000	134,47000000		
				000000		000000	00000	00000		
		.								
		Totale parziale	kg					808,78000000		
								00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			808,780000	-		
				1,00000000			00000000	808,78000000		
				000000				00000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,00000000			808,780000	808,78000000		
				000000			00000000	00000		
		.								
		Totale	kg					808,78000000		
								00000	1,10000000	
								00000	00000	
2137	GC.IP.A.6 01.A	MANTO IMPERMEABILE COSTITUITO DA FOGLI A BASE DI CLORURO DI POLIVINILE PLASTIFICATO DELLO SPESSORE DI MM 2,0, SOTTOSTANTE STRATO DI COMPENSAZIONE DI TESSUTO NON TESSUTO E DRENAGGIO ALLA BASE DELLA IMPERMEABILIZZAZIONE, AL METRO QUADRATO DI SUPERFICIE							889,66	
		A RIPORTARE							22.694.773,37	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.694.773,37	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 .								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (3,67+3,15+3,36)/3)		1,000000 00000	3,393333 33333		15,390000 000000	52,22339999 9995		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000		15,390000 000000	2,154600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000			15,430000 000000	15,43000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000			4,6400000 00000	4,640000000 000		
		risolto su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	17,920000 000000	0,250000 00000		4,480000000 000		
		In sx								
		soletta di fondazione, piedritti e calotta								
		" " (Lunghezza = (3,67+3,15+3,36)/3)		1,000000 00000	3,393333 33333		15,390000 000000	52,22339999 9995		
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,000000 00000	0,140000 00000		15,390000 000000	2,154600000 000		
		parete di fondo								
		" "		1,000000 00000			15,430000 000000	15,43000000 0000		
		frontale su tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000			4,6400000	4,640000000		
		A RIPORTARE							22.694.773,37	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000			00000	000		22.694.773,37
		risolto su tratto ricostruito galleria		1,00000000	17,9200000	0,2500000		4,480000000		
		" "		00000	000000	00000		000		
		Totale parziale	m²					157,8559999		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			157,74000	-		
		" "		1,00000000			0000000	157,7400000		
		a sommare totale coppia di nicchie		-			157,74000	-		
		" "		1,00000000			0000000	157,7400000		
		Totale	m²					157,8559999	12,7600000	2.014,24
								99990	000000	
2138	GC.IP.A.3001.A	Fornitura e posa in opera di cordolo idroespansivo, per sigillatura delle riprese del getto verticali ed orizzontali, di dimensioni 20x25 mm.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Impermeabilizzazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti		1,00000000	9,2800000			9,280000000		
		" "		00000	00000			000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria		1,00000000	17,9200000			17,920000000		
		" "		00000	000000			0000		
		A RIPORTARE								22.696.787,61

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.696.787,61	
		In sx giunto longitudinale tra soletta di fondazione e piedritti " "		1,0000000 00000	9,2800000 00000			9,280000000 000		
		giunto trasversale su tratto ricostruito galleria " "		1,0000000 00000	17,9200000 000000			17,920000000 0000		
		Totale parziale	m					54,400000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			54,4000000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			54,4000000 000000	54,400000000 0000		
		Totale	m					54,400000000 0000	8,39000000 00000	
2139	GC.RV.A.6 01.F	RIVESTIMENTO TOTALE E PARZIALE DI GALLERIE, NICCHIE E NICCHIONI, CAMERE DI DEPOSITO ED ALTRO, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATO E COSTIPATO IN OPERA, ANCHE DEBOLMENTE ARMATO. - PER CUNETTE, MARCIAPIEDI, RIEMPIMENTI, DI CLASSE 150, AL METRO CUBO. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Magrone di pulizia - calcolo coppia di nicchie In dx " "		1,0000000 00000	3,4700000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	1,388000000 000		
		A RIPORTARE							22.697.244,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.697.244,03	
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	0,056000000 000		
		In sx								
		" "		1,0000000 00000	3,4700000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	1,388000000 000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000 00000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,1000000 00000	0,056000000 000		
		.								
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					2,888000000 000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			2,9000000 00000	- 2,900000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			2,9000000 00000	2,900000000 000		
		.								
		Totale	m <sup>3</sup>					2,888000000 000	56,420000 000000	
2140	GC.RV.A.3 08.B	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE...-PER ARCO ROVESCIO, CUNETTE, MARCIAPIEDI, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Casseri interni cunicoli - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000 00000		4,5600000 00000	0,4300000 00000	1,960800000 000		
		A RIPORTARE							22.697.406,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.697.406,97	
		riempimento								
		" "		1,0000000		2,8000000	0,3200000	0,896000000		
				00000		00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
				2,0000000		00000	00000	0,192000000	000	
		cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		1,0000000	8,5200000		0,3000000	2,556000000		
				00000	00000		00000	000		
		In sx								
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		4,5600000	0,4300000	1,960800000		
				00000		00000	00000	000		
		riempimento								
		" "		1,0000000		2,8000000	0,3200000	0,896000000		
				00000		00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-		0,3000000	0,3200000	-		
				2,0000000		00000	00000	0,192000000	000	
		cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		1,0000000	8,5200000		0,3000000	2,556000000		
				00000	00000		00000	000		
		.								
		Totale parziale		m²				10,44160000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			10,4600000	-		
				1,0000000			000000	10,460000000	0000	
				00000				0000		
		A RIPORTARE							22.697.406,97	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.697.406,97	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "								
		.								
		Totale	m <sup>2</sup>							
2141	GC.RV.A.3 08.a	CASSEFORME PER RIVESTIMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO GETTATI IN OPERA DI GALLERIE, CUNICOLI, NICCHIE, NICCHIONI, VANI PER ALLOGGIAMENTO DI IMPIANTI, CAMERE ED ALTRO, COMPRESI E COMPENSATI LE ARMATURE DI SOS...-PER CALOTTE E PIEDRITTI, AL METRO QUADRA								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Casseri in elevazione - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		pedritti								
		" (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3)								
		calotta								
		" (Lunghezza = (3,24+3,42)/2)								
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)								
		tratto ricostruito galleria								
		" "								
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)								
		A RIPORTARE							22.697.527,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.697.527,15	
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		In sx piedritti								
		" (Lunghezza = (3,50+3,18+3,24)/3)		2,000000 00000	3,306666 66667		2,600000 00000	17,1946666 6668		
		calotta								
		" (Lunghezza = (3,24+3,42)/2)		1,000000 00000	3,330000 00000	2,820000 00000		9,390600000 000		
		parete di fondo								
		" (Altezza = (2,60+2,75)/2)		1,000000 00000	2,820000 00000		2,675000 00000	7,543500000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,000000 00000	4,560000 00000		3,880000 00000	17,69280000 0000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (2,64+2,79)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		" (Altezza = (2,79+2,64)/2)		- 1,000000 00000	1,400000 00000		2,715000 00000	- 3,801000000 000		
		Totale parziale	m <sup>2</sup>					88,43913333 3336		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		- 1,000000 00000			88,460000 00000	- 88,460000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,000000			88,460000	88,460000000	22.697.527,15	
		A RIPORTARE							22.697.527,15	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.697.527,15	
		Totale	m <sup>2</sup>	00000			000000	0000		
							88,43913333 3336	11,510000 000000	1.017,93	
2142	GC.RV.A.3 06.D	ACCIAIO IN BARRE, IN OPERA, PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO OD ALTRO IN SOTTERRENEO, COMPRESI E COMPENSATI OGNI LAVORAZIONE OCCORRENTE, LO SFRIDO, LE LEGATURE CON FILO DI FE... -ACCIAIO IN BARRE DEL TIPO B450 C, CONTROLLATO IN STABILIMENTO, AL CHILOGRAM . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Armatura - calcolo coppia di nicchie In dx soletta di fondazione " " (Lunghezza = (3,67+3,44)/2) " " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2) tratto ricostruito galleria " " calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3) parete di fondo " " tratto ricostruito galleria " " a dedurre apertura		60,000000 000000	3,5550000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	511,9200000 00000		
				60,000000 000000	0,1400000 00000	4,0000000 00000	0,6000000 00000	20,16000000 0000		
				60,000000 000000		4,5600000 00000	0,2700000 00000	73,87200000 0000		
				50,000000 000000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	818,9890000 00091		
				50,000000 000000		0,6000000 00000	13,030000 00000	390,9000000 00000		
				50,000000 000000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	442,3200000 00000		
		A RIPORTARE							22.698.545,08	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.698.545,08	
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		In sx soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,57+3,34)/2)		60,000000 000000	3,4550000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	472,6440000 00000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		60,000000 000000	0,1400000 00000	3,8000000 00000	0,6000000 00000	19,15200000 0000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		60,000000 000000		3,8000000 00000	0,2700000 00000	61,56000000 0000		
		calotta e piedritti								
		" (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		50,000000 000000	2,9966666 66667	0,6000000 00000	9,1100000 00000	818,9890000 00091		
		parete di fondo								
		" "		50,000000 000000		0,6000000 00000	13,030000 000000	390,9000000 00000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		50,000000 000000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	442,3200000 00000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		- 50,000000 000000	1,4000000 00000		1,3550000 00000	- 94,85000000 0000		
		A RIPORTARE							22.698.545,08	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.698.545,08	
		Totale parziale	kg					4.084,326000 000182		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-				4.084,508 000000000	-	
				1,0000000 00000				4.084,508000 0000000	-	
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "						4.084,508 000000000	4.084,508000 0000000	
		.								
		Totale	kg					4.084,326000 000182	0,9500000 00000	
2143	GC.RV.A.6 01.P	Rivestimento totale e parziale di gallerie, in conglomerato cementizio, per arco rovescio, di classe 350.								
		.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		.								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		soletta di fondazione								
		" " (Lunghezza = (3,67+3,44)/2)						1,0000000 00000	3,5550000 00000	
		" " (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)						1,0000000 00000	0,1400000 00000	
		tratto ricostruito galleria								
		" "						1,0000000 00000	4,5600000 00000	
		riempimento								
		" " (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)						1,0000000 00000	3,4500000 00000	
		" " (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)						1,0000000 00000	2,8000000 00000	
		A RIPORTARE							0,3000000 00000	
									22.702.425,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		0000	0000	0000	0000	000		22.702.425,19
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento		0000	0000	0000	0000	000		
		" "		-	9,0700000	0,3000000	0,3000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	0,816300000		
				00000				000		
		In sx								
		soletta di fondazione								
		" (Lunghezza = (3,67+3,44)/2)		1,0000000	3,5550000	4,0000000	0,6000000	8,532000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,28+0,00)/2)		1,0000000	0,1400000	4,0000000	0,6000000	0,336000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		tratto ricostruito galleria								
		" "		1,0000000		4,5600000	0,2700000	1,231200000		
				00000		00000	00000	000		
		riempimento								
		" (Lunghezza = (3,50+3,40)/2)		1,0000000	3,4500000	2,8000000	0,3000000	2,898000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		" (Lunghezza = (0,15+0,00)/2)		1,0000000	0,0750000	2,8000000	0,3000000	0,063000000		
				00000	00000	00000	00000	000		
		a dedurre cunicolo perimetrale su riempimento								
		" "		-	9,0700000	0,3000000	0,3000000	-		
				1,0000000	00000	00000	00000	0,816300000		
				00000				000		
		Totale parziale	m <sup>3</sup>					24,48780000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			24,520000	-		
				1,0000000			000000	24,52000000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		A RIPORTARE								22.702.425,19

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.702.425,19	
				1,0000000 00000			24,520000 000000	24,52000000 0000		
		Totale	m³				24,48780000 0000	68,000000 000000	1.665,17	
2144	VA.IF0G.A01.07. 0002	Sovrapprezzo alla sottovoce GC.RV.A.6 01.P per l'impiego di conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C30/37 N/mm2 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per classe di resistenza vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			24,520000 000000	24,52000000 0000		
		Totale	m³				24,52000000 0000	2,0100000 00000	49,29	
2145	GC.RV.A.6 01.M	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA OLTRE 50 KG/M3 . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo " "		1,0000000 00000			24,520000 000000	24,52000000 0000		
		Totale	m³				24,52000000 0000	2,5900000 00000	63,51	
		A RIPORTARE							22.704.203,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2146	GC.RV.A.6 01.C	RIPORTO RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER CALOTTE E PIEDRITTI, DI CLASSE 300							22.704.203,16	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 .								
		Getto nicchia - calcolo coppia di nicchie In dx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		1,000000 00000	2,996666 66667	0,600000 00000	9,110000 00000	16,37978000 0002		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,600000 00000	13,030000 000000	7,818000000 000		
		tratto ricostruito galleria " "		1,000000 00000	4,560000 00000		1,940000 00000	8,846400000 000		
		a dedurre apertura " " (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,400000 00000		1,355000 00000	-	1,897000000 000	
		" " (Altezza = (1,39+1,32)/2)		-	1,400000 00000		1,355000 00000	-	1,897000000 000	
		In sx calotta e piedritti " " (Lunghezza = (3,12+2,83+3,04)/3)		1,000000 00000	2,996666 66667	0,600000 00000	9,110000 00000	16,37978000 0002		
		parete di fondo " "		1,000000 00000		0,600000 00000	13,030000 000000	7,818000000 000		
		tratto ricostruito galleria								
		A RIPORTARE							22.704.203,16	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.704.203,16	
		" "		1,0000000 00000	4,5600000 00000		1,9400000 00000	8,846400000 000		
		a dedurre apertura								
		" (Altezza = (1,32+1,39)/2)		-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-		
				1,0000000 00000				1,897000000 000		
		" (Altezza = (1,39+1,32)/2)		-	1,4000000 00000		1,3550000 00000	-		
				1,0000000 00000				1,897000000 000		
		. Totale parziale	m³					58,50036000 0004		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			58,5400000 000000	-		
				1,0000000 00000				58,54000000 0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000 00000			58,5400000 000000	58,54000000 0000		
		. Totale	m³					58,50036000 0004	72,000000 000000	
2147	GC.RV.A.6 01.L	RIVESTIMENTO DI GALLERIE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SOVRAPPREZZO PER LA PRESENZA DI ARMATURA METALLICA DI MASSA DA 15 A 50 KG/M3							4.212,03	
		. Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		. Getto nicchia - maggiorazione per presenza armatura vedi articolo calcestruzzo								
		" "		1,0000000 00000			58,5400000 000000	58,54000000 0000		
		A RIPORTARE							22.708.415,19	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.708.415,19	
		Totale	m³				58,54000000 0000	1,6200000 00000	94,83	
2148	GC.LF.D.3 01.A	LASTRONI, DELLE DIMENSIONI CHE VERRANNO ORDINATE DALLE FERROVIE, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLA CLASSE R 250 ARMATI CON DOPPIA MAGLIA QUADRATA FORMATA CON TONDINI DI ACCIA...-LASTRONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM 8, AL METRO QUADRA . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Lastroni su cunicoli - calcolo coppia di nicchie In dx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000	2,993100000 000			
		In sx cunicolo perimetrale su riempimento " "		1,0000000 00000	9,0700000 00000	0,3300000 00000	2,993100000 000			
		Totale parziale	m²				5,986200000 000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-			5,9800000 00000	-		
		" "		1,0000000 00000			5,980000000 000	5,980000000 000		
		a sommare totale coppia di nicchie		1,0000000 00000			5,9800000 00000	5,980000000 000		
		" "								
		Totale	m²				5,986200000	10,570000	63,27	
		A RIPORTARE							22.708.573,29	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	22.708.573,29	
2149	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 . Cavidotti ø 160 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie In dx " "		2,0000000 00000	9,0700000 00000		18,1400000 0000			
		In sx " "		2,0000000 00000	9,0700000 00000		18,1400000 0000			
		Totale parziale	m				36,2800000 0000			
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie " "		-			36,2800000 000000	-		
		a sommare totale coppia di nicchie " "		1,0000000 00000			36,2800000 000000	36,2800000 0000		
		Totale	m				36,2800000 0000	3,9300000 00000	142,58	
2150	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm. . Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2 .								
		A RIPORTARE							22.708.715,87	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.708.715,87	
		Cavidotti ø 100 mm. - fornitura - calcolo coppia di nicchie								
		In dx								
		" "		2,0000000	9,0700000			18,1400000		
				00000	00000			0000		
		In sx								
		" "		2,0000000	9,0700000			18,1400000		
				00000	00000			0000		
		Totale parziale	m					36,2800000		
								0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		" "		-			36,2800000	-		
				1,0000000			0000000	36,2800000		
				00000				0000		
		a sommare totale coppia di nicchie								
		" "		1,0000000			36,2800000	36,2800000		
				00000			0000000	0000		
		Totale	m					36,2800000	1,9600000	
								0000	00000	
2151	EI.TU.P.2 05.A	Posa in opera di tubi in P.V.C. rigidi o flessibili sotto traccia o a pavimento di diametro esterno non superiore a 25 mm								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm								
		" "		1,0000000	36,2800000			36,2800000		
				00000	0000000			0000		
		tubazione ø160 mm								
		A RIPORTARE							22.708.786,98	



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		1,0000000 00000	36,280000 000000			36,28000000 0000		22.708.786,98
		Totale parziale	m					72,56000000 0000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie		-				72,560000 000000	-	
		" "		1,0000000 00000				72,56000000 0000	72,56000000 0000	
		a sommare totale coppia di nicchie						72,560000 000000		
		" "		1,0000000 00000				72,56000000 0000		
		Totale	m					72,56000000 0000	0,3500000 00000	25,40
2152	EI.TU.P.2 05.C	sovrapprezzo per ogni 5 mm o frazione in più oltre i 25 mm del diametro esterno del tubo.								
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2								
		Cavidotti - posa in opera - calcolo coppia di nicchie								
		tubazione ø 100 mm		1,0000000 00000	36,280000 000000			3,0000000 00000	108,8400000 0000	
		" "								
		tubazione ø160 mm		1,0000000 00000	36,280000 000000			6,0000000 00000	217,6800000 0000	
		" "								
		Totale parziale	m					326,5200000 00000		
		A dedurre calcolo quantità coppia di nicchie								
		A RIPORTARE								22.708.812,38

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**GR00 - GALLERIE**

**GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie**

GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C

GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie

GR4 - Nicchie tecnologiche

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							22.708.812,38
		" "		-			326,52000	-	
				1,0000000			0000000	326,5200000	
		a sommare totale coppia di nicchie		00000			00000	00000	
		" "		1,0000000			326,52000	326,5200000	
				00000			0000000	00000	
		Totale	m				326,5200000	0,0400000	13,06
							00000	00000	
2153	GC.RV.B.3 01.A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T, ANCHE ACCOPPIATE, SAGOMATE SECONDO LE NECESSITA' DI IMPIEGO, COLLEGATE NEI PUNTI DI GIU...-CENTINE DI ACCIAIO DI TIPO S235 A DOPPIO T DI QUALUNQUE SERIE E PESO, PER OGNI CHILOGRAM							
		Nicchia su meccanizzato - Tecnologica sezione tipo 2							
		A detarre piastre e accessori							
		Totale	kg	-			-	-	-
				1.236,040			1.236,040000	1.236,040000	1.2900000
				000000000			000000	000000	00000
							-	1,2900000	-1.594,49
							1.236,040000	000000	
							000000		
		A RIPORTARE							22.707.230,95

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01A - Monitoraggio opere di imbocco

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.707.230,95	
2154	IG.EP.A.3015.B	Compenso per fornitura e posa di di n.1 mira ottica compreso attrezzaggio, trasporto e installazione Mire testa cordoli, pareti e tiranti Galleria Grottaminarda (imbocco lato BA) (Simili = 12+25+15) Galleria Grottaminarda (imbocco lato NA) (Simili = 12+25+15) Galleria Melito (imbocco lato BA) (Simili = 12+25+15) Galleria Melito (imbocco lato NA) (Simili = 12+25+14) Galleria Rocchetta (imbocco lato BA) (Simili = 12+25+15) Galleria Rocchetta (imbocco lato NA) (Simili = 12+25+15) Finestra F1 (Simili = 8+9+8) Finestra F2 (Simili = 8+9+8) Finestra F3 (Simili = 10+16+12) Finestra F4 (Simili = 8+9+8) Finestra F5 (Simili = 8+9+8) Finestra F6 (Simili = 10+16+12) Finestra F7 (Simili = 8+9+8)		52,000000 000000			52,00000000 0000			
				52,000000 000000			52,00000000 0000			
				52,000000 000000			52,00000000 0000			
				51,000000 000000			51,00000000 0000			
				52,000000 000000			52,00000000 0000			
				52,000000 000000			52,00000000 0000			
				25,000000 000000			25,00000000 0000			
				25,000000 000000			25,00000000 0000			
				38,000000 000000			38,00000000 0000			
				25,000000 000000			25,00000000 0000			
				25,000000 000000			25,00000000 0000			
				38,000000 000000			38,00000000 0000			
				25,000000 000000			25,00000000 0000			
		Totale	cad				512,00000000 00000	9,90000000 00000	5.068,80	
2155	IG.EP.A.3016.A	Cella di pressione. Compenso installazione								
		A RIPORTARE							22.712.299,75	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01A - Monitoraggio opere di imbocco

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.712.299,75	
		Celle di carico tiranti								
		Galleria Grottaminarda (imbocco lato BA)		15,000000				15,00000000		
		Galleria Grottaminarda (imbocco lato NA)		15,000000				15,00000000		
		Galleria Melito (imbocco lato BA)		15,000000				15,00000000		
		Galleria Melito (imbocco lato NA)		14,000000				14,00000000		
		Galleria Rocchetta (imbocco lato BA)		15,000000				15,00000000		
		Galleria Rocchetta (imbocco lato NA)		15,000000				15,00000000		
		Finestra F1		8,00000000				8,0000000000		
		Finestra F2		8,00000000				8,0000000000		
		Finestra F3		12,000000				12,00000000		
		Finestra F4		8,00000000				8,0000000000		
		Finestra F5		8,00000000				8,0000000000		
		Finestra F6		12,000000				12,00000000		
		Finestra F7		8,00000000				8,0000000000		
		Totale	cad					153,00000000 000000	680,88000 0000000	104.174,64
2156	IG.EP.A.3011.C	Estensimetri a corda vibrante. Lunghezza cavo elettrico per corda vibrante Strain gage puntoni								
		A RIPORTARE								22.816.474,39

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01A - Monitoraggio opere di imbocco

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.816.474,39	
		Galleria Grottaminarda (imbocco lato NA)		1,000000 00000		30,000000 000000	30,00000000 0000			
		Galleria Melito (imbocco lato BA)		1,000000 00000		30,000000 000000	30,00000000 0000			
		Galleria Rocchetta (imbocco lato BA)		1,000000 00000		30,000000 000000	30,00000000 0000			
		Finestra F6		1,000000 00000		30,000000 000000	30,00000000 0000			
		Totale	m				120,00000000 00000	2,20000000 00000	264,00	
2157	IG.EP.A.2018.A	Compenso fisso per esecuzione di misure sistematiche su apparecchiature in opera. Campagna di misure. Campagne di misura su apparecchiature in opera per monitoraggio imbocchi e monitoraggio geotecnico Galleria Grottaminarda (imbocco lato BA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Galleria Grottaminarda (imbocco lato NA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Galleria Melito (imbocco lato BA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Galleria Melito (imbocco lato NA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Galleria Rocchetta (imbocco lato BA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Galleria Rocchetta (imbocco lato NA) (Simili = 2*(60+15+4+2)) Finestra F1 (Simili = 2*(60+15+4+2)) Finestra F2 (Simili = 2*(60+15+4+2)) Finestra F3 (Simili = 2*(60+15+4+2)) Finestra F4 (Simili = 2*(60+15+4+2))		162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000 162,00000 0000000			162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000 162,0000000 00000			
		A RIPORTARE							22.816.738,39	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01A - Monitoraggio opere di imbocco

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							22.816.738,39	
		Finestra F5 (Simili = 2*(60+15+4+2))		162,00000 0000000				162,0000000 00000		
		Finestra F6 (Simili = 2*(60+15+4+2))		162,00000 0000000				162,0000000 00000		
		Finestra F7 (Simili = 2*(60+15+4+2))		162,00000 0000000				162,0000000 00000		
		Totale	cad					2.106,0000000 0000000	136,18000 0000000	286.795,08
		A RIPORTARE								23.103.533,47

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2158	IG.EP.A.3012.A	Fessurometro meccanico tridirezionale. Compenso installazione. Fessurimetri su eventuale quadro fessurativo esistente edifici censiti 2 fessurimetri per edificio (Simili = 28*2)							23.103.533,47	
		Totale	cad	56,000000 000000				56,00000000 0000	6.569,92	
2159	IG.EP.A.3012.B	Fessurometro meccanico tridirezionale. Compenso misure, oltre la prima. Fessurimetri su eventuale quadro fessurativo esistente edifici censiti 1 lettura al giorno se il fronte di scavo è a una distanza dall'interferenza inferiore ai 40 m (velocità avanzamento 1 m/g=40 letture x lato) + 1 lettura a settimana nelle successive 12 settimane =40x2+12=92 2 fessurimetri per edificio (Simili = 28*2)								
		Totale	cad	56,000000 000000	92,000000 000000			5.152,000000 000000	64.760,64	
2160	BA.RP.B.0109.C	Centrini metallici a testa sferica murati su manufatti esistenti o su roccia con numerazione incisa sulla parte metallica Capisaldi edifici 1 per spigolo (solo livello danno1 e 2) Edificio G1 Edificio G2 Edificio G4c Edificio G4m Edificio G8 Edificio R3 Edificio R4								
		A RIPORTARE		4,000000 0000				4,000000000 000		
				4,000000 0000				4,000000000 000		
				4,000000 0000				4,000000000 000		
				4,000000 0000				4,000000000 000		
				3,000000 0000				3,000000000 000		
				4,000000 0000				4,000000000 000		
				4,000000				4,000000000		
		A RIPORTARE							23.174.864,03	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		23.174.864,03
		Edificio R5		4,0000000				4,000000000		
		Totale	cad	00000				31,000000000	22,0700000	684,17
								0000	000000	
2161	BA.RP.B.0109.D	Chiodi sparati su manufatti esistenti in calcestruzzo								
		Mire ottiche in facciata (1 per ogni livello/piano)								
		Edificio G1 (Simili = 4*2*1)		8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		Edificio G2 (Simili = 4*2*2)		16,0000000				16,000000000		
				000000				0000		
		Edificio G4c (Simili = 4*2*1)		8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		Edificio G4m (Simili = 4*2*3)		24,0000000				24,000000000		
				000000				0000		
		Edificio G8 (Simili = 3*2*3)		18,0000000				18,000000000		
				000000				0000		
		Edificio R3 (Simili = 4*2*1)		8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		Edificio R4 (Simili = 4*2)		8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		Edificio R5 (Simili = 4*2*2)		16,0000000				16,000000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					106,0000000	11,8400000	1.255,04
								00000	000000	
2162	BA.RP.B.0109.B	Pilastrini di calcestruzzo eseguiti in opera di sezione di cm 30 x 30 fondati direttamente nel terreno a profondità non inferiore a cm 40								
		Capisaldi a p.c. su sezioni ortogonali all'asse della galleria								
		Edificio G1		15,0000000				15,000000000		
				000000				0000		
		A RIPORTARE								23.176.803,24



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.176.803,24	
		Edificio G2		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Edificio G4c		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Edificio G4m		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Edificio G8		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Edificio R3		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Edificio R4		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Edificio R5		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					100,00000000 000000	83,460000 000000	8.346,00
2163	IG.EP.A.2018.A	Compenso fisso per esecuzione di misure sistematiche su apparecchiature in opera. Campagna di misure. Lettura Mire ottiche e capisaldi su edifici e capisaldi su p.c. 1 compenso per ogni gruppo di edifici adiacenti 1 lettura al giorno se il fronte di scavo è a una distanza dall'interferenza inferiore ai 40 m (velocità avanzamento 1 m/g=40 letture x lato) + 1 lettura a settimana nelle successive 12 settimane =40x2+12=92								
		Edificio G1		92,000000 000000				92,00000000 0000		
		Edificio G2		92,000000 000000				92,00000000 0000		
		Edificio G4c		92,000000 000000				92,00000000 0000		
		Edificio G4m		92,000000 000000				92,00000000 0000		
		Edificio G8		92,000000 000000				92,00000000 0000		
		Edificio R3		92,000000				92,00000000		
		A RIPORTARE								23.185.149,24

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		23.185.149,24
		Edificio R4		92,000000				92,00000000		
				000000				0000		
		Edificio R5		92,000000				92,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					736,00000000	136,18000	100.228,48
								000000	0000000	
2164	IG.EP.A.3004.A	Tubo inclinometrico o inclino-assestometrico. Compenso installazione.								
		Inclinometri								
		Edificio G1		2,00000000				2,0000000000		
				000000				000		
		Edificio G2		2,00000000				2,0000000000		
				000000				000		
		Edificio R3		2,00000000				2,0000000000		
				000000				000		
		Edificio R4		2,00000000				2,0000000000		
				000000				000		
		Totale	cad					8,0000000000	199,03000	1.592,24
								000	0000000	
2165	IG.EP.A.3004.B	Tubo inclinometrico o inclino-assestometrico. Lunghezza tubo inclinometrico.								
		Inclinometri								
		Edificio G1		2,00000000	30,000000			60,00000000		
				000000	000000			0000		
		Edificio G2		2,00000000	30,000000			60,00000000		
				000000	000000			0000		
		Edificio R3		2,00000000	30,000000			60,00000000		
				000000	000000			0000		
		Edificio R4		2,00000000	30,000000			60,00000000		
				000000	000000			0000		
		Totale	m					240,00000000	22,520000	5.404,80
		A RIPORTARE								23.292.374,76

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	000000	23.292.374,76
2166	IG.EP.A.3004.E	Tubo inclinometrico o inclino-assestometrico. Misure, quattro guide, in tubo inclinometrico, oltre la prima serie Inclinometri 1 lettura al giorno se il fronte di scavo è a una distanza dall'interferenza inferiore ai 40 m (velocità avanzamento 1 m/g=40 letture x lato) + 1 lettura a settimana nelle successive 12 settimane =40x2+12=92 Edificio G1 Edificio G2 Edificio R3 Edificio R4		2,0000000 00000	30,000000 000000	92,000000 000000		5.520,000000 000000		
		Totale	m					22.080,000000 0000000	9,9500000 000000	219.696,00
2167	IG.EP.A.3005.A	Assestometro verticale. Compenso installazione. Assestometro Edificio G1 Edificio G2 Edificio R3 Edificio R4		1,0000000 00000				1,0000000000 000		
		Totale	cad					4,0000000000 000	251,40000 0000000	1.005,60
2168	IG.EP.A.3005.B	Assestometro verticale. Lunghezza. Assestometro								
		A RIPORTARE								23.513.076,36

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.513.076,36	
		Edificio G1		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Edificio G2		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Edificio R3		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Edificio R4		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	70,180000 000000	4.210,80
2169	IG.EP.A.3005.C	Assestimetro verticale. Compenso misure oltre la prima serie Assestimetro 1 lettura al giorno se il fronte di scavo è a una distanza dall'interferenza inferiore ai 40 m (velocità avanzamento 1 m/g=40 letture x lato) + 1 lettura a settimana nelle successive 12 settimane =40x2+12=92								
		Edificio G1		1,0000000 00000	92,000000 000000			92,00000000 0000		
		Edificio G2		1,0000000 00000	92,000000 000000			92,00000000 0000		
		Edificio R3		1,0000000 00000	92,000000 000000			92,00000000 0000		
		Edificio R4		1,0000000 00000	92,000000 000000			92,00000000 0000		
		Totale	cad					368,00000000 0000	3,6700000 00000	1.350,56
2170	IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione . Piezometri Casagrande								
		Edificio G1		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Edificio G2		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Edificio R3		1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE								23.518.637,72

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.518.637,72	
		Edificio R4		00000			000			
				1,0000000			1,000000000			
				00000			000			
		Totale	cad				4,000000000	183,31000	733,24	
							000	0000000		
2171	IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo. Piezometri Casagrande								
		Edificio G1		1,0000000	45,0000000		45,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio G2		1,0000000	45,0000000		45,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio R3		1,0000000	45,0000000		45,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio R4		1,0000000	45,0000000		45,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Totale	m				180,0000000	5,8700000	1.056,60	
							00000	00000		
2172	IG.EP.A.3002.C	Piezometro tipo Casagrande. Misure. Piezometri Casagrande 1 lettura al giorno se il fronte di scavo è a una distanza dall'interferenza inferiore ai 40 m (velocità avanzamento 1 m/g=40 letture x lato) + 1 lettura a settimana nelle successive 12 settimane =40x2+12=92								
		Edificio G1		1,0000000	92,0000000		92,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio G2		1,0000000	92,0000000		92,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio R3		1,0000000	92,0000000		92,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Edificio R4		1,0000000	92,0000000		92,000000000			
				00000	0000000		0000			
		Totale	cad				368,0000000	7,3300000	2.697,44	
		A RIPORTARE							23.523.125,00	

### COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01B - Monitoraggio opere interferenti

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	23.523.125,00
		A RIPORTARE								23.523.125,00

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01C - Monitoraggio geotecnico

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.523.125,00	
2173	IG.EP.A.3004.A	Tubo inclinometrico o inclino-assestometrico. Compenso installazione. Inclinometri in prossimità degli imbocchi Galleria Grottaminarda lato NA Galleria Grottaminarda lato BA Galleria Melito imbocco lato BA Galleria Melito imbocco lato NA Galleria Rocchetta imbocco lato BA Galleria Rocchetta imbocco lato NA Imbocco Finestra F1 Imbocco Finestra F3 Imbocco Finestra F4 Imbocco Finestra F5 Imbocco Finestra F7		2,000000 00000			2,00000000 000			
				1,000000 00000			1,00000000 000			
				3,000000 00000			3,00000000 000			
				3,000000 00000			3,00000000 000			
				2,000000 00000			2,00000000 000			
				1,000000 00000			1,00000000 000			
				3,000000 00000			3,00000000 000			
				2,000000 00000			2,00000000 000			
				2,000000 00000			2,00000000 000			
				1,000000 00000			1,00000000 000			
				1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				21,00000000 00000	199,03000 0000000	4.179,63	
2174	IG.EP.A.3004.B	Tubo inclinometrico o inclino-assestometrico. Lunghezza tubo inclinometrico. Inclinometri in prossimità degli imbocchi Galleria Grottaminarda lato NA Galleria Grottaminarda lato BA		2,000000 00000	30,000000 000000		60,00000000 0000			
				1,000000	30,000000		30,00000000			
		A RIPORTARE							23.527.304,63	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01C - Monitoraggio geotecnico

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		23.527.304,63
		Galleria Melito imbocco lato BA		3,0000000	30,000000			90,00000000		
		Galleria Melito imbocco lato NA		00000	000000			0000		
		Galleria Rocchetta imbocco lato BA		3,0000000	30,000000			90,00000000		
		Galleria Rocchetta imbocco lato NA		00000	000000			0000		
		Imbocco Finestra F1 (Lunghezza = 30+30+40)		2,0000000	30,000000			60,00000000		
		Imbocco Finestra F3		00000	000000			0000		
		Imbocco Finestra F4		1,0000000	30,000000			30,00000000		
		Imbocco Finestra F5		00000	000000			0000		
		Imbocco Finestra F7		1,0000000	100,000000			100,00000000		
				00000	000000			000000		
				2,0000000	25,000000			50,00000000		
				00000	000000			0000		
				2,0000000	20,000000			40,00000000		
				00000	000000			0000		
				1,0000000	25,000000			25,00000000		
				00000	000000			0000		
				1,0000000	30,000000			30,00000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m					605,00000000	22,520000000000	13.624,60
								000000		
2175	IG.EP.A.3002.A	Piezometro con cella tipo Casagrande. Compenso installazione .								
		Piezometri in prossimità degli imbocchi								
		Galleria Grottaminarda imbocco lato BA		1,0000000				1,0000000000		
		Galleria Grottaminarda imbocco lato NA		00000				000		
		Galleria Melito imbocco lato BA		1,0000000				1,0000000000		
		Galleria Melito imbocco lato NA		00000				000		
				2,0000000				2,0000000000		
				00000				000		
		A RIPORTARE								23.540.929,23



## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01C - Monitoraggio geotecnico

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.540.929,23	
		Galleria Rocchetta imbocco lato BA		2,0000000 0000			2,000000000 000			
		Galleria Rocchetta imbocco lato NA		3,0000000 0000			3,000000000 000			
		Imbocco Finestra F1		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F2		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F3		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F4		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F5		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F6		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Imbocco Finestra F7		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Totale	cad				17,000000000 0000	183,31000 0000000	3.116,27	
2176	IG.EP.A.3002.B	Piezometro tipo Casagrande. Doppio tubo. Piezometri in prossimità degli imbocchi								
		Galleria Grottaminarda lato BA		1,0000000 0000	30,000000 000000		30,000000000 0000			
		Galleria Grottaminarda lato NA		1,0000000 0000	30,000000 000000		30,000000000 0000			
		Galleria Melito imbocco lato BA		1,0000000 0000	30,000000 000000		30,000000000 0000			
		Galleria Melito imbocco lato NA		2,0000000 0000	30,000000 000000		60,000000000 0000			
		Galleria Rocchetta imbocco lato BA		2,0000000 0000	30,000000 000000		60,000000000 0000			
		A RIPORTARE							23.544.045,50	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01C - Monitoraggio geotecnico

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.544.045,50	
		Galleria Rocchetta imbocco lato NA		3,000000 0000	30,000000 000000			90,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F1		1,000000 0000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F2		1,000000 0000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F3		1,000000 0000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F4		1,000000 0000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F5		1,000000 0000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F6		1,000000 0000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Imbocco Finestra F7		1,000000 0000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					490,000000 000000	5,8700000 00000	2.876,30
2177	BA.RP.B.0109.B	Pilastrini di calcestruzzo eseguiti in opera di sezione di cm 30 x 30 fondati direttamente nel terreno a profondità non inferiore a cm 40								
		Capisaldi a p.c. su sezioni ortogonali all'asse della galleria								
		Galleria Grottaminarda imbocco lato BA		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Galleria Grottaminarda imbocco lato NA		5,000000 000000				5,00000000 000		
		Galleria Melito imbocco lato BA		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Galleria Melito imbocco lato NA		28,000000 000000				28,00000000 0000		
		Galleria Rocchetta imbocco lato BA		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Galleria Rocchetta imbocco lato NA		10,000000				10,00000000		
		A RIPORTARE								23.546.921,80

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01C - Monitoraggio geotecnico

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		23.546.921,80
		Imbocco Finestra F1		10,000000				10,00000000		
				000000				0000		
		Imbocco Finestra F3		10,000000				10,00000000		
				000000				0000		
		Imbocco Finestra F4		10,000000				10,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					103,00000000	83,460000	8.596,38
								000000	000000	
		A RIPORTARE								23.555.518,18

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01D - Monitoraggio interno GN (riv. provvisorio e definitivo)

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2178	IG.EP.A.3016.A	Cella di pressione. Compenso installazione 3 celle di pressione (trad) + 2 celle di carico (trad +mecc) Galleria Grottaminarda (Larghezza = 3+2) Galleria Melito (Larghezza = 3+2) Galleria Rocchetta							23.555.518,18	
		RIPORTO								
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000	5,0000000 00000	20,0000000 0000	680,88000 0000000	50.385,12	
2179	IG.EP.A.3016.B	Cella di pressione. Compenso misure, oltre la prima 30 letture x cella Galleria Grottaminarda (Larghezza = 3+2) Galleria Melito (Larghezza = 3+2) Galleria Rocchetta								
		Totale	cad	4,0000000 00000	30,0000000 00000	5,0000000 00000	600,0000000 00000	8,9000000 00000	19.758,00	
2180	IG.EP.A.3011.B	Estensimetro a corda vibrante o tipo resistivo. Compenso installazione estensimetro di tipo resistivo 8 coppie di barrette estensimetriche Galleria Grottaminarda (Larghezza = 8*2) Galleria Melito (Larghezza = 8*2) Galleria Rocchetta (Larghezza = 8*2)								
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000	16,0000000 00000	64,00000000 0000	204,26000	62.095,04	
		A RIPORTARE		8,0000000 00000	1,0000000 00000	16,0000000 00000	128,0000000 00000		23.687.756,34	
		Totale	cad	7,0000000 00000	1,0000000 00000	16,0000000 00000	112,0000000 00000	304,0000000		

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01D - Monitoraggio interno GN (riv. provvisorio e definitivo)

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	0000000	23.687.756,34
2181	IG.EP.A.3011.D	Estensimetri a corda vibrante. Lunghezza cavo elettrico per estensimetro di tipo resistivo 8 coppie di barrette per 30 metri (stimati) di cavo elettrico Galleria Grottaminarda (Larghezza = 8*2)		4,0000000 00000	30,000000 000000	16,000000 000000		1.920,000000 000000		
		Galleria Melito (Larghezza = 8*2)		8,0000000 00000	30,000000 000000	16,000000 000000		3.840,000000 000000		
		Galleria Rocchetta (Larghezza = 8*2)		7,0000000 00000	30,000000 000000	16,000000 000000		3.360,000000 000000		
		Totale	m					9.120,000000 000000	2,2000000 00000	20.064,00
2182	IG.EP.A.3011.E	Estensimetri a corda vibrante. Compenso misure, oltre la prima 65 letture per 8 coppie Galleria Grottaminarda (Larghezza = 8*2)		4,0000000 00000	65,000000 000000	16,000000 000000		4.160,000000 000000		
		Galleria Melito (Larghezza = 8*2)		8,0000000 00000	65,000000 000000	16,000000 000000		8.320,000000 000000		
		Galleria Rocchetta (Larghezza = 8*2)		7,0000000 00000	65,000000 000000	16,000000 000000		7.280,000000 000000		
		Totale	cad					19.760,000000 000000	8,9000000 00000	175.864,00
		A RIPORTARE								23.883.684,34

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01E - Monitoraggio interno uscite di emergenza (riv. provvisorio e definitivo)

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							23.883.684,34	
2183	IG.EP.A.3009.A	Estensimetro a barra. Compenso installazione, comprensivo di una base di misura. 3 estensimetri per sezione installata Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7)		70,000000 000000	1,0000000 00000	3,0000000 00000	210,0000000 00000			
		Totale	cad				210,0000000 00000	261,88000 0000000	54.994,80	
2184	IG.EP.A.3009.B	Estensimetro a barra. Per ogni base in più oltre la prima. sovrapprezzo alla sottovoce A Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 3*2)		70,000000 000000	1,0000000 00000	6,0000000 00000	420,0000000 00000			
		Totale	cad				420,0000000 00000	49,490000 0000000	20.785,80	
2185	IG.EP.A.3009.C	Estensimetro a barra. Lunghezza barre in acciaio lunghezza complessiva delle barre in acciaio Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = (4+8+12)*3)		70,000000 000000	1,0000000 00000	72,000000 000000	5.040,000000 000000			
		Totale	m				5.040,000000 000000	24,770000 0000000	124.840,80	
2186	IG.EP.A.3009.E	Estensimetro a barra. Compenso misure oltre la prima ipotesi 30 letture x 3 estensimetri Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7)		70,000000 000000	30,000000 000000	3,0000000 00000	6.300,000000 000000			
		Totale	cad				6.300,000000 000000	8,9000000 00000	56.070,00	
2187	IG.EP.A.3011.A	Estensimetro a corda vibrante o tipo resistivo. Compenso installazione corda vibrante 3 coppie Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7)		70,000000 000000	1,0000000 00000	6,0000000 00000	420,0000000 00000			
		A RIPORTARE							24.140.375,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01E - Monitoraggio interno uscite di emergenza (riv. provvisorio e definitivo)

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							24.140.375,74	
		Totale	cad				420,000000 000000	146,650000 0000000	61.593,00	
2188	IG.EP.A.3011.C	Estensimetri a corda vibrante. Lunghezza cavo elettrico per corda vibrante 3 coppie di estensimetri lung. cavo 30m per ogni estensimetro Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 3*2)		70,000000 000000	30,000000 000000	6,0000000 00000	12.600,00000 0000000			
		Totale	m				12.600,00000 0000000	2,2000000 000000	27.720,00	
2189	IG.EP.A.3011.E	Estensimetri a corda vibrante. Compenso misure, oltre la prima 3 coppie di estensimetri (30 letture previste) Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 3*2)		70,000000 000000	30,000000 000000	6,0000000 00000	12.600,00000 0000000			
		Totale	cad				12.600,00000 0000000	8,9000000 000000	112.140,00	
2190	IG.EP.A.3016.A	Cella di pressione. Compenso installazione 3 celle di pressione + 2 celle di carico Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 3+2)		70,000000 000000	1,0000000 00000	5,0000000 00000	350,0000000 00000			
		Totale	cad				350,0000000 00000	680,88000 0000000	238.308,00	
2191	IG.EP.A.3016.B	Cella di pressione. Compenso misure, oltre la prima 5 celle x 30 letture Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 3+2)		70,000000 000000	30,000000 000000	5,0000000 00000	10.500,00000 0000000			
		Totale	cad				10.500,00000 0000000	8,9000000 000000	93.450,00	
2192	IG.EP.A.3011.B	Estensimetro a corda vibrante o tipo resistivo. Compenso installazione estensimetro di tipo resistivo 4 coppie di barrette estensimetriche								
		A RIPORTARE							24.673.586,74	

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

**MO00 - MONITORAGGI**

**MO01 - Monitoraggio**

MO01E - Monitoraggio interno uscite di emergenza (riv. provvisorio e definitivo)

MO10001 - Monitoraggio

MO1 - Monitoraggio

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							24.673.586,74	
		Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 4*2)		70,000000 000000	1,0000000 00000	8,0000000 00000		560,0000000 00000		
		Totale	cad				560,0000000 00000	204,26000 0000000	114.385,60	
2193	IG.EP.A.3011.D	Estensimetri a corda vibrante. Lunghezza cavo elettrico per estensimetro di tipo resistivo 4 coppie di barrette per 30 metri (stimati) di cavo elettrico								
		Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 4*2)		70,000000 000000	30,000000 000000	8,0000000 00000		16.800,00000 0000000		
		Totale	m				16.800,00000 0000000	2,2000000 00000	36.960,00	
2194	IG.EP.A.3011.E	Estensimetri a corda vibrante. Compenso misure, oltre la prima 65 letture per 4 coppie								
		Per ogni finestra 10 sezioni (compresa zona innesti) (Simili = 10*7) * (Larghezza = 4*2)		70,000000 000000	65,000000 000000	8,0000000 00000		36.400,00000 0000000		
		Totale	cad				36.400,00000 0000000	8,9000000 00000	323.960,00	
		<b>Importo Lavori Euro</b>							<b>25.148.892,34</b>	



### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
<i>LAVORI A CORPO</i>		
<b>GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI</b>	<b>3.823.302,37</b>	
<b>GA01 - Galleria Grottoaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>410.245,37</b>	
GA01A - Galleria Grottoaminarda: Galleria Artificiale lato BA	410.245,37	
GA10001 - Galleria Grottoaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	410.245,37	
GA3 - Scavo	108.805,38	
GA4 - Fondazione	195.917,89	
GA5 - Elevazione	80.019,03	
GA8 - Opere di finitura di Linea	14.370,19	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	11.132,88	
<b>GA02 - Galleria Grottoaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>512.582,70</b>	
GA02A - Galleria Grottoaminarda: Galleria Artificiale lato NA	512.582,70	
GA10002 - Galleria Grottoaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	512.582,70	
GA3 - Scavo	84.188,48	
GA4 - Fondazione	221.204,73	
GA5 - Elevazione	174.519,31	
GA8 - Opere di finitura di Linea	23.466,22	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	9.203,96	
<b>GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>431.227,06</b>	
GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA	431.227,06	
GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	431.227,06	
GA3 - Scavo	297,84	
GA4 - Fondazione	211.045,16	
GA5 - Elevazione	155.246,30	
GA8 - Opere di finitura di Linea	47.063,31	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	17.574,45	
<b>GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>538.797,19</b>	
GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA	538.797,19	
GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	538.797,19	
GA3 - Scavo	25.855,50	
GA4 - Fondazione	151.293,27	
GA5 - Elevazione	272.823,52	
GA8 - Opere di finitura di Linea	43.569,14	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	45.255,76	
<b>GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>587.174,50</b>	
GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA	587.174,50	
GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	587.174,50	
GA3 - Scavo	5.533,16	
GA4 - Fondazione	237.220,96	
GA5 - Elevazione	254.415,91	
GA8 - Opere di finitura di Linea	63.165,50	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GAD - Opere di finitura Extra Linea	26.838,97	
<b>GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>668.601,43</b>	
GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA	668.601,43	
GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	668.601,43	
GA3 - Scavo	1.275,34	
GA4 - Fondazione	183.622,48	
GA5 - Elevazione	347.337,39	
GA8 - Opere di finitura di Linea	99.906,94	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	36.459,28	
<b>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>57.962,63</b>	
GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco	57.962,63	
GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco	57.962,63	
GA3 - Scavo	63,00	
GA4 - Fondazione	14.544,72	
GA5 - Elevazione	27.592,14	
GA8 - Opere di finitura di Linea	1.745,18	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	14.017,59	
<b>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>88.033,31</b>	
GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco	88.033,31	
GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco	88.033,31	
GA3 - Scavo	101,95	
GA4 - Fondazione	23.347,90	
GA5 - Elevazione	46.074,82	
GA8 - Opere di finitura di Linea	2.824,01	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	15.684,63	
<b>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>191.492,06</b>	
GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco	191.492,06	
GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco	191.492,06	
GA3 - Scavo	474,24	
GA4 - Fondazione	59.746,23	
GA5 - Elevazione	101.214,39	
GA8 - Opere di finitura di Linea	13.060,21	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	16.996,99	
<b>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>74.396,11</b>	
GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco	74.396,11	
GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco	74.396,11	
GA3 - Scavo	83,62	
GA4 - Fondazione	19.182,67	
GA5 - Elevazione	37.341,95	
GA8 - Opere di finitura di Linea	2.316,32	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	15.471,55	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
<b>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>57.779,19</b>	
GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco	57.779,19	
GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco	57.779,19	
GA3 - Scavo	66,21	
GA4 - Fondazione	15.266,61	
GA5 - Elevazione	29.108,67	
GA8 - Opere di finitura di Linea	1.834,02	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	11.503,68	
<b>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>145.393,10</b>	
GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco	145.393,10	
GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco	145.393,10	
GA3 - Scavo	241,79	
GA4 - Fondazione	47.812,85	
GA5 - Elevazione	68.173,66	
GA8 - Opere di finitura di Linea	8.137,16	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	21.027,64	
<b>GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>59.617,72</b>	
GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco	59.617,72	
GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco	59.617,72	
GA3 - Scavo	70,10	
GA4 - Fondazione	16.144,18	
GA5 - Elevazione	30.950,26	
GA8 - Opere di finitura di Linea	1.941,89	
GAD - Opere di finitura Extra Linea	10.511,29	
<b>GI00 - GALLERIE</b>	<b>10.369.201,61</b>	
<b>GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>1.478.438,70</b>	
GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA	1.478.438,70	
GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	1.478.438,70	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	1.305.105,50	
GI3 - Scavo	40.261,79	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	133.071,41	
<b>GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>999.801,48</b>	
GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA	999.801,48	
GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	999.801,48	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	877.547,01	
GI3 - Scavo	30.805,99	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	91.448,48	
<b>GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>1.377.702,40</b>	
GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA	1.377.702,40	
GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	1.377.702,40	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	1.186.942,53	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GI3 - Scavo	24.512,13	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	166.247,74	
<b>GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>1.291.225,29</b>	
GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA	1.291.225,29	
GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	1.291.225,29	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	1.109.503,64	
GI3 - Scavo	31.982,39	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	149.739,26	
<b>GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>1.248.949,55</b>	
GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA	1.248.949,55	
GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	1.248.949,55	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	1.123.573,87	
GI3 - Scavo	26.190,89	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	99.184,79	
<b>GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>1.967.401,08</b>	
GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA	1.967.401,08	
GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	1.967.401,08	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	1.790.018,40	
GI3 - Scavo	39.667,59	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	137.715,09	
<b>GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>185.769,11</b>	
GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco	185.769,11	
GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco	185.769,11	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	170.161,89	
GI3 - Scavo	3.181,60	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	12.425,62	
<b>GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>299.020,23</b>	
GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco	299.020,23	
GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco	299.020,23	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	280.978,04	
GI3 - Scavo	5.616,57	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	12.425,62	
<b>GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>570.614,46</b>	
GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco	570.614,46	
GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco	570.614,46	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	532.101,79	
GI3 - Scavo	9.414,25	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	29.098,42	
<b>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>230.978,93</b>	
GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco	230.978,93	
GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco	230.978,93	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	213.478,89	
GI3 - Scavo	5.074,42	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	12.425,62	
<b>GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>192.572,00</b>	
GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco	192.572,00	
GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco	192.572,00	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	177.091,41	
GI3 - Scavo	3.054,97	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	12.425,62	
<b>GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>324.180,94</b>	
GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco	324.180,94	
GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco	324.180,94	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	289.226,24	
GI3 - Scavo	5.731,82	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	29.222,88	
<b>GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>202.547,44</b>	
GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco	202.547,44	
GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco	202.547,44	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	185.829,64	
GI3 - Scavo	4.292,18	
GI4 - Preanello di imbocco (Dima)	12.425,62	
<b>LAVORI A MISURA</b>	<b>10.956.388,36</b>	
<b>GA00 - GALLERIE ARTIFICIALI</b>	<b>40.062,17</b>	
<b>GA01 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>6.695,48</b>	
GA01A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato BA	6.695,48	
GA10001 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	6.695,48	
GA3 - Scavo	6.695,48	
<b>GA02 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>8.579,30</b>	
GA02A - Galleria Grottaminarda: Galleria Artificiale lato NA	8.579,30	
GA10002 - Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	8.579,30	
GA3 - Scavo	8.579,30	
<b>GA03 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>817,47</b>	
GA03A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA	817,47	
GA10003 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	817,47	
GA3 - Scavo	817,47	
<b>GA04 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>7.980,91</b>	
GA04A - Galleria Melito: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA	7.980,91	
GA10004 - Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	7.980,91	
GA3 - Scavo	7.980,91	
<b>GA05 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari</b>	<b>9.519,18</b>	
GA05A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato BA	9.519,18	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GA10005 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Bari	9.519,18	
GA3 - Scavo	9.519,18	
<b>GA06 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli</b>	<b>3.341,32</b>	
GA06A - Galleria Rocchetta: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco lato NA	3.341,32	
GA10006 - Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco lato Napoli	3.341,32	
GA3 - Scavo	3.341,32	
<b>GA07 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>181,91</b>	
GA07A - Uscita/accesso pedonale F1: Galleria artificiale e Portale di imbocco	181,91	
GA10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale di imbocco	181,91	
GA3 - Scavo	181,91	
<b>GA08 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>294,34</b>	
GA08A - Uscita/accesso pedonale F2: Galleria artificiale e Portale di imbocco	294,34	
GA10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale di imbocco	294,34	
GA3 - Scavo	294,34	
<b>GA09 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>1.368,98</b>	
GA09A - Uscita/accesso carrabile F3: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco	1.368,98	
GA10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale di imbocco	1.368,98	
GA3 - Scavo	1.368,98	
<b>GA10 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>241,43</b>	
GA10A - Uscita/accesso pedonale F4: Galleria artificiale e Portale di imbocco	241,43	
GA10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale di imbocco	241,43	
GA3 - Scavo	241,43	
<b>GA11 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>182,43</b>	
GA11A - Uscita/accesso pedonale F5: Galleria artificiale e Portale di imbocco	182,43	
GA10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale di imbocco	182,43	
GA3 - Scavo	182,43	
<b>GA12 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>666,28</b>	
GA12A - Uscita/accesso carrabile F6: Galleria Artificiale e Portale d'imbocco	666,28	
GA10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale di imbocco	666,28	
GA3 - Scavo	666,28	
<b>GA13 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco</b>	<b>193,14</b>	
GA13A - Uscita/accesso pedonale F7: Galleria artificiale e Portale di imbocco	193,14	
GA10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale di imbocco	193,14	
GA3 - Scavo	193,14	
<b>GI00 - GALLERIE</b>	<b>1.005.276,34</b>	
<b>GI01 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>192.856,51</b>	
GI01A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato BA	192.856,51	
GI10001 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	192.856,51	
GI3 - Scavo	192.856,51	
<b>GI02 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>88.439,28</b>	
GI02A - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato NA	88.439,28	

### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GI10002 - Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	88.439,28	
GI3 - Scavo	88.439,28	
<b>GI03 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>102.547,00</b>	
GI03A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato BA	102.547,00	
GI10003 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	102.547,00	
GI3 - Scavo	102.547,00	
<b>GI04 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>154.053,49</b>	
GI04A - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato NA	154.053,49	
GI10004 - Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	154.053,49	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	94.077,56	
GI3 - Scavo	59.975,93	
<b>GI05 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari</b>	<b>124.445,68</b>	
GI05A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato BA	124.445,68	
GI10005 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Bari	124.445,68	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	63.842,41	
GI3 - Scavo	60.603,27	
<b>GI06 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli</b>	<b>180.245,69</b>	
GI06A - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato NA	180.245,69	
GI10006 - Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbocco lato Napoli	180.245,69	
GI3 - Scavo	180.245,69	
<b>GI07 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>14.106,10</b>	
GI07A - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco	14.106,10	
GI10007 - Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvisionali di imbocco	14.106,10	
GI3 - Scavo	14.106,10	
<b>GI08 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>25.955,68</b>	
GI08A - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco	25.955,68	
GI10008 - Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvisionali di imbocco	25.955,68	
GI3 - Scavo	25.955,68	
<b>GI09 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>44.225,52</b>	
GI09A - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco	44.225,52	
GI10009 - Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvisionali di imbocco	44.225,52	
GI3 - Scavo	44.225,52	
<b>GI10 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>23.021,97</b>	
GI10A - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco	23.021,97	
GI10010 - Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvisionali di imbocco	23.021,97	
GI3 - Scavo	23.021,97	
<b>GI11 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>12.668,66</b>	
GI11A - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco	12.668,66	
GI10011 - Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvisionali di imbocco	12.668,66	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	424,80	
GI3 - Scavo	12.243,86	

## IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
<b>GI12 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>25.102,16</b>	
GI12A - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco	25.102,16	
GI10012 - Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisionali di imbocco	25.102,16	
GI3 - Scavo	25.102,16	
<b>GI13 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco</b>	<b>17.608,60</b>	
GI13A - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco	17.608,60	
GI10013 - Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisionali di imbocco	17.608,60	
GI2 - Opere di sostegno e consolidamento	794,03	
GI3 - Scavo	16.814,57	
<b>GR00 - GALLERIE</b>	<b>7.469.388,46</b>	
<b>GR01 - Galleria Grottaminarda Nicchie</b>	<b>1.437.448,33</b>	
GR01A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B	105.494,28	
GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie	105.494,28	
GR4 - Nicchie tecnologiche	105.494,28	
GR01B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C	1.199.484,97	
GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie	1.199.484,97	
GR4 - Nicchie tecnologiche	1.199.484,97	
GR01C - Nicchie Tecnologiche	132.469,08	
GR01001 - Galleria Grottaminarda Nicchie	132.469,08	
GR4 - Nicchie tecnologiche	132.469,08	
<b>GR02 - Galleria Melito Nicchie</b>	<b>2.600.892,65</b>	
GR02A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B	1.371.507,67	
GR10002 - Galleria Melito Nicchie	1.371.507,67	
GR4 - Nicchie tecnologiche	1.371.507,67	
GR02B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C	959.586,53	
GR10002 - Galleria Melito Nicchie	959.586,53	
GR4 - Nicchie tecnologiche	959.586,53	
GR02C - Nicchie Tecnologiche tipo B	132.469,08	
GR10002 - Galleria Melito Nicchie	132.469,08	
GR4 - Nicchie tecnologiche	132.469,08	
GR02D - Nicchie Tecnologiche tipo C	137.329,37	
GR10002 - Galleria Melito Nicchie	137.329,37	
GR4 - Nicchie tecnologiche	137.329,37	
<b>GR03 - Galleria Rocchetta Nicchie</b>	<b>3.431.047,48</b>	
GR03A - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo B	2.933.490,05	
GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie	2.933.490,05	
GR4 - Nicchie tecnologiche	2.933.490,05	
GR03B - Nicchie LFM/Connessioni induttive tipo C	338.639,28	
GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie	338.639,28	
GR4 - Nicchie tecnologiche	338.639,28	
GR03C - Nicchie Tecnologiche tipo B	77.028,93	



### IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
<b>A) LAVORI</b>		
GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie	77.028,93	
GR4 - Nicchie tecnologiche	77.028,93	
GR03D - Nicchie Tecnologiche tipo C	81.889,22	
GR10003 - Galleria Rocchetta Nicchie	81.889,22	
GR4 - Nicchie tecnologiche	81.889,22	
<b>MO00 - MONITORAGGI</b>	<b>2.441.661,39</b>	
<b>MO01 - Monitoraggio</b>	<b>2.441.661,39</b>	
MO01A - Monitoraggio opere di imbocco	396.302,52	
MO10001 - Monitoraggio	396.302,52	
MO1 - Monitoraggio	396.302,52	
MO01B - Monitoraggio opere interferenti	419.591,53	
MO10001 - Monitoraggio	419.591,53	
MO1 - Monitoraggio	419.591,53	
MO01C - Monitoraggio geotecnico	32.393,18	
MO10001 - Monitoraggio	32.393,18	
MO1 - Monitoraggio	32.393,18	
MO01D - Monitoraggio interno GN (riv. provvisorio e definitivo)	328.166,16	
MO10001 - Monitoraggio	328.166,16	
MO1 - Monitoraggio	328.166,16	
MO01E - Monitoraggio interno uscite di emergenza (riv. provvisorio e definitivo)	1.265.208,00	
MO10001 - Monitoraggio	1.265.208,00	
MO1 - Monitoraggio	1.265.208,00	
IMPORTO LAVORI Euro		25.148.892,34
<b>IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro</b>		<b>25.148.892,34</b>