

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

Mandataria



Via G.B. Sammartini n°5
20125 - Milano
Tel. 02 6787911
email: mail@proiter.it

Mandante



Via Artemide n°3
92100 Agrigento
Tel. 0922 421007
email: deltaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Formichi – Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045

Ing. Riccardo Formichi
Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Massimo Mezzanatica – Pro Iter srl
Albo Geol. Lombardia n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Diego Ceccherelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Salvatore FRASCA



PROTOCOLLO

DATA

DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA
QUADRO ECONOMICO

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00CM00CMSEE01B.pdf		
L O P L S Q	E	1901	CODICE ELAB. T 0 0 C M 0 0 C M S E E 0 1	B	-
D					
C					
B	Revisione per istruttoria, verifica e controlli D.Lgs. 35/11	Aprile 2021	Franzo	Vacchelli	Formichi
A	Emissione	Marzo 2020	Franzo	Vacchelli	Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

QUADRO ECONOMICO	pag. 1 di 1
CME: Monitoraggio ambientale post operam	pag. 1 di 5
CME: Corpi illuminanti	pag. 1 di 14
CME: Bonifica da residuati bellici L. 177/2012	pag. 1 di 54
CME: Costi sicurezza per apprestamenti COVID	pag. 1 di 4

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

S.S. 131 "CARLO FELICE"
Adeguamento e messa in sicurezza della ss 131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio dal km 108+300 al km 158+000
PROGETTO ESECUTIVO
QUADRO ECONOMICO

A)	Lavori a base di Appalto			
a1	Sommano i Lavori a Corpo e a Misura		€ 58.408.922,69	
a2	Monitoraggio ambientale ante e corso operam		€ 1.184.895,02	
a3	a sommare oneri relativi alla sicurezza non soggetti a ribasso		€ 3.063.750,74	
a4	Totale lavori più servizi	a1+a2+a3	€ 62.657.568,45	€ 62.657.568,45
a5	a detrarre Oneri relativi alla Sicurezza non soggetti a ribasso		€ 3.063.750,74	
a6	Importo lavori soggetto a ribasso	a4-a5	€ 59.593.817,71	
B)	Somme a disposizione della stazione appaltante			
b1	Interferenze		€ 2.000.000,00	
b2	Rilievi, accertamenti ed indagini		€ 100.000,00	
b3	Allacciamenti ai pubblici servizi		€ 250.000,00	
b4	Imprevisti		€ 5.365.923,86	
b5	Acquisizione Aree ed Immobili Imposte di registro, ipotecarie e catastali		€ 4.177.480,00	
b6	Fondo art. 113 c. 2 D.Lgs. 50/2016		€ -	
b7	Spese tecniche per attività di collaudo	0,1502%	€ 94.111,67	
b8	per i Commissari di cui all'art.205 c. 5 e 209 c. 16 D.Lgs. 50/2016		€ 65.000,00	
b9	spese per Commissioni giudicatrici art. 77 c. 10 D.Lgs. 50/2016	0,10%	€ 62.657,57	
b10	Copertura assicurativa art.24 c. 4 D.Lgs. 50/2016		€ -	
b11	Spese per Pubblicità e ove previsto per opere artistiche		€ 80.000,00	
b12	Contributo ANAC		€ -	
b13	Spese per prove di laboratorio e verifiche tecniche	1,30%	€ 759.315,99	
b14	Oneri per lo svolgimento delle attività istruttorie, di monitoraggio e controllo relative ai procedimenti di valutazione ambientale DM(MINAMB) 245/2016 (solo nel caso in cui questa voce ricorra andrà applicato a tutti gli importi esclusi espropri e oneri di legge su spese tecniche)		€ 24.302,31	
b15	Oneri di legge su spese tecniche (4% di b7, b8, b9)		€ 8.870,77	
b16	Protocollo di legalità (non soggetto a ribasso)	0,30%	€ 187.972,71	
b17	Attività di sorveglianza e indagini archeologiche		€ 550.000,00	
b18	Monitoraggio ambientale post operam		€ 638.008,70	
b19	Monitoraggio geotecnico		€ -	
b20	Fornitura corpi illuminanti		€ 195.604,68	
b21	Bonifica ordigni bellici legge 177/12		€ 3.032.866,45	
b22	Oneri per personale esperto in discipline botaniche (prescrizione 1.7.8)		€ 150.000,00	
b23	Costi sicurezza per apprestamenti COVID (a misura)		€ 104.881,20	
b24	Totale Somme a Disposizione			€ 17.846.995,91
C)	Oneri d'investimento (1)	12,5%		€ 10.063.070,54
	Totale Importo Investimento	a3+b24+C		€ 90.567.634,90
D)	IVA per memoria	22%	€ 15.537.101,31	

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

CM E: Monitoraggio ambientale post operam

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****F_PM01 - PIANO DI MONITORAGGIO****C.03 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
PM.03 - Piano di monitoraggio Ambientale - Post Operam						
PM.PM.A - Componente atmosfera						
1	R.OA.001	VERIFICA DEL PMA - INDIVIDUAZIONE DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO				
		5		5,000		
		Totale	cad	5,000	119,57	597,85
2	R.OA.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE				
		5		5,000		
		Totale	cad	5,000	866,42	4.332,10
3	R.OA.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA				
		1		1,000		
		Totale	cad	1,000	352,15	352,15
4	R.OA.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE				
		1		1,000		
		Totale	cad	1,000	704,31	704,31
5	R.OB.001.b	RILIEVI PARAMETRI METEO - MONITORAGGIO PER UNA DURATA FINO AD 1 GIORNO				
		Monitoraggio Post Operam 5*8*1		40,000		
		Totale	gg	40,000	83,46	3.338,40
6	R.01.001.1.a	MONITORAGGIO DEGLI AGENTI INQUINANTI - PER UNA DURATA DI MISURAZIONE PARI A 7 GIORNI				
		Monitoraggio Post Operam				
		Un rilievo mediante strumentazione installata sul laboratorio mobile in un punto di misura, pari a 7 giorni di monitoraggio, comprendente:				
		1- Polveri aerodisperse				
		2- Inquinanti da traffico veicolare				
		5*8*1		40,000		
		Totale	settimana	40,000	4.052,31	162.092,40
7	R.01.010	MONITORAGGIO DI CIASCUN INQUINANTE APPARTENENTE ALLA CATEGORIA DEI METALLI				
		Monitoraggio Post Operam				
		(24,86 * n. 4 metalli * n. 7 giorni monitoraggio) (4*7)*5*8*1		1.120,000		
		Totale	cad	1.120,000	24,86	27.843,20
8	R.01.035.a	MISURA DELLA CONCENTRAZIONE DEGLI IPA - A BASSO FLUSSO				
		Monitoraggio Post Operam				
		(cad/giornaliero) * gioni di rilievo (7 misure) 7*5*8*1		280,000		
		Totale	cad	280,000	191,39	53.589,20
PM.PM.B - Componente rumore						
9	R.OA.001	VERIFICA DEL PMA - INDIVIDUAZIONE DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO				
		Punti RUM01, RUM03, RUM04, RUM05, RUM06, RUM07, RUM08 7		7,000		
		Totale	cad	7,000	119,57	836,99
10	R.OA.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE				
		Punti RUM01, RUM03, RUM04, RUM05, RUM06, RUM07, RUM08 7		7,000		
		Totale	cad	7,000	866,42	6.064,94
11	R.OA.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****F_PM01 - PIANO DI MONITORAGGIO****C.03 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1		1,000		
		Totale	cad	1,000	352,15	352,15
12	R.OA.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE				
		1		1,000		
		Totale	cad	1,000	704,31	704,31
13	R.OB.001.c	RILIEVI PARAMETRI METEO - MONITORAGGIO PER UNA DURATA DI UNA SETTIMANA (7 GG)				
		Punti RUM01, RUM03, RUM04, RUM05, RUM06, RUM07, RUM08 7		7,000		
		Totale	settimana	7,000	376,67	2.636,69
14	R.02.01.01.c	RILIEVO ACUSTICO - IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UNA SETTIMANA (7 GG)				
		Punti RUM01, RUM03, RUM04, RUM05, RUM06, RUM07, RUM08 7		7,000		
		Totale	cad	7,000	3.793,92	26.557,44
		PM.PM.C - Componente suolo				
15	NP.E.MA.06	Monitoraggio ambientale componente suolo - Parametri chimici di laboratorio				
		da SUO_01 a SUO_07 7*2		14,000		
		Totale	cad	14,000	589,95	8.259,30
16	R.OA.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE 7				
		Totale	cad	7,000	866,42	6.064,94
17	R.OA.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE				
		1		1,000		
		Totale	cad	1,000	704,31	704,31
18	R.04.04	DETERMINAZIONE DEI PARAMETRI STAZIONALI E PEDOLOGICI IN SITO				
		da SUO_01 a SUO_07 7		7,000		
		Totale	tutti i parametri per ogni trivellata /profili	7,000	800,00	5.600,00
19	R.04.06	CAMPIONAMENTO DI SUOLO E ANALISI DI LABORATORIO				
		da SUO_01 a SUO_07 7*2		14,000		
		Totale	cad	14,000	100,00	1.400,00
20	R.04.07	PARAMETRI PEDOLOGICI STANDARD DI LABORATORIO				
		da SUO_01 a SUO_07 7*2		14,000		
		Totale	a corpo	14,000	245,00	3.430,00
		PM.PM.D - Componente acque superficiali				
21	R.OA.001	VERIFICA DEL PMA - INDIVIDUAZIONE DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO				
		20		20,000		
		Totale	cad	20,000	119,57	2.391,40
22	R.OA.020	RESTITUZIONE E MEMORIZZAZIONE DATI DI UNA CAMPAGNA DI MISURE				
		20*4		80,000		
		Totale	cad	80,000	866,42	69.313,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****F_PM01 - PIANO DI MONITORAGGIO****C.03 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
23	R.OA.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA 4		4,000		
		Totale	cad	4,000	352,15	1.408,60
24	R.OA.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE 1		1,000		
		Totale	cad	1,000	704,31	704,31
25	R.03.00	VALUTAZIONE DELLO STATO QUALITATIVO IN SITU Punti da IDR_01 a IDR_20 frequenza 4 volte durata 1 anno 20*4		80,000		
		Totale	a corpo	80,000	150,00	12.000,00
26	R.03.01.02.a	VERIFICA DEGLI ASPETTI QUALITATIVI CHIMICI DELLA RISORSA IDRICA FLUVIALE Punti da IDR_01 a IDR_20 frequenza 4 volte durata 1 anno 20*4		80,000		
		Totale	a corpo	80,000	850,00	68.000,00
27	R.03.01.02.b	VERIFICA DEGLI ASPETTI QUALITATIVI CHIMICI DELLA RISORSA IDRICA FLUVIALE Punti da IDR_01 a IDR_20 frequenza 4 volte durata 1 anno 20*4		80,000		
		Totale	a corpo	80,000	810,00	64.800,00
28	R.03.01.02.c	VERIFICA DEGLI ASPETTI QUALITATIVI CHIMICI DELLA RISORSA IDRICA FLUVIALE Punti da IDR_01 a IDR_20 frequenza 4 volte durata 1 anno 20*4		80,000		
		Totale	a corpo	80,000	600,00	48.000,00
		PM.PM.E - Componente biodiversità				
29	NP.E.MA.04	MONITORAGGIO VEGETAZIONE FLORA E HABITAT Monitoraggio Post Operam Punti di misurazione 4 - Frequenza 4 - Durata Campagna 2 anno hab01 - 02 - 03 - 04 4*4*2		32,000		
		Totale	cad	32,000	250,00	8.000,00
30	NP.E.MA.04	MONITORAGGIO VEGETAZIONE FLORA E HABITAT Monitoraggio Post Operam Avifauna nidificante - punti di ascolto secondo il metodo IPA punti - F_AVI_02; F_AVI_03 F_AVI_04 Punti 6 - frequenza 4 - anno 2 6*4*2 TETRAX TETRAX - punti di ascolto secondo il metodo IPA - punti di ascolto con Play-Back Punti 6 - frequenza 3 - anno 2 6*3*2 Burhinus oedicnemus - punti di ascolto secondo il metodo IPA - punti di ascolto con Play-Back Punti 6 - frequenza 3 - anno 2 6*3*2 Rapaci - Visual Count Punti 2 - frequenza 4 - anni 2 2*4*2 Anfibi, incluso DISCOGLOSSUS SARDUS osservazione/ascolto e campionamento larve in patch di indagine - fotoidentificazione mediante cattura-ricattura in patch di indagine Punti 3 - frequenza 6 - anno 2 3*6*2		48,000		
				36,000		
				36,000		
				16,000		
				36,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****F_PM01 - PIANO DI MONITORAGGIO****C.03 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE						
31	R.OA.025	RAPPORTO DI CAMPAGNA 6*2	Totale	cad	172,000	250,00	43.000,00
					12,000		
32	R.OA.030	RAPPORTO ANNUALE SULLO STATO DI AVANZAMENTO DELLE ATTIVITA' DI FASE 1	Totale	cad	12,000	352,15	4.225,80
					1,000		
		Totale	cad	1,000	704,31	704,31	
		Totale LAVORI A MISURA Euro					638.008,70
		Importo Lavori Euro					638.008,70

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LAVORI A MISURA	638.008,70	
F_PM01 - PIANO DI MONITORAGGIO	638.008,70	
C.03 - PM - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	638.008,70	
PM.03 - Piano di monitoraggio Ambientale - Post Operam	638.008,70	
PM.PM.A - Componente atmosfera	252.849,61	
PM.PM.B - Componente rumore	37.152,52	
PM.PM.C - Componente suolo	25.458,55	
PM.PM.D - Componente acque superficiali	266.617,91	
PM.PM.E - Componente biodiversità	55.930,11	
IMPORTO LAVORI Euro		638.008,70
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		638.008,70

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

CM E: Corpi illuminanti

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****A_V01 - NUOVO SVINCOLO DI PAULILATINO Km 120+000****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
1	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 39 plafoniere a LED potenza 67W 43 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	39,000 43,000 <hr/> 82,000	322,78	26.467,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****A_V02 - NUOVO SVINCOLO DI MULARGIA-MACOMER Km148+500****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
2	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 36 plafoniere a LED potenza 67W 32 Totale	cad	36,000 32,000 68,000	322,78	21.949,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V05 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI NUORO AL KM 123+000****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
5	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 57 plafoniere a LED potenza 67W 17 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	57,000 17,000 74,000	322,78	23.885,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V08 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI BORORE AL KM 135+000****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
7	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 29 plafoniere a LED potenza 67W 5 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	29,000 5,000 <hr/> 34,000	322,78	10.974,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V09 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI MACOMER AL KM 142+500****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
8	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo				
		IM.SV.A - Illuminazione				
		ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN				
		plafoniere a LED potenza 84W 21			21,000	
		plafoniere a LED potenza 67W 29			29,000	
		Totale	cad	50,000	322,78	16.139,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V11 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI CAMPEDA AL KM 152+000****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
9	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo				
		IM.SV.A - Illuminazione				
		ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 32 plafoniere a LED potenza 67W 4				
		Totale	cad		322,78	11.620,08
				32,000		
				4,000		
				36,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V12 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI BADDE SALIGHES AL KM 155+000****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
10	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 32 plafoniere a LED potenza 67W 7 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	32,000 7,000 <hr/> 39,000	322,78	12.588,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V13 - ACCESSO DI EMERGENZA GALLERIA FS AL KM 156+250****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
11	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 17 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	<div style="text-align: right;">17,000</div> <hr/> <div style="text-align: right;">17,000</div> <hr/>	322,78	5.487,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V14 - ABBASANTA KM 125+500 - SOLO IMPIANTI****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
12	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo				
		IM.SV.A - Illuminazione				
		ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN				
		plafoniere a LED potenza 84W 26 plafoniere a LED potenza 67W 30				
		Totale	cad		322,78	18.075,68
				26,000		
				30,000		
				56,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****B_V15 - TOSSILO ZONA INDUSTRIALE KM 138+000 - SOLO IMPIANTI****A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
13	PA.IT.10.1.b	SV.01 - Illuminazione Svincolo IM.SV.A - Illuminazione ILLUMINAZIONE LED PER ESTERNO - FORNITURA - FLUSSO LUMINOSO DA 4.001 A 11.000 LUMEN plafoniere a LED potenza 84W 29 plafoniere a LED potenza 67W 18 <div style="text-align: right;">Totale</div>	cad	29,000 18,000 <hr/> 47,000	322,78	15.170,66
		Totale LAVORI A CORPO Euro				195.604,68
		Importo Lavori Euro				195.604,68

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LAVORI A CORPO	195.604,68	
A_V01 - NUOVO SVINCOLO DI PAULILATINO Km 120+000	26.467,96	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	26.467,96	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	26.467,96	
IM.SV.A - Illuminazione	26.467,96	
A_V02 - NUOVO SVINCOLO DI MULARGIA-MACOMER Km148+500	21.949,04	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	21.949,04	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	21.949,04	
IM.SV.A - Illuminazione	21.949,04	
B_V03 - USCITA AREA ARCHEOLOGICA S. CRISTINA AL KM 114+500	9.683,40	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	9.683,40	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	9.683,40	
IM.SV.A - Illuminazione	9.683,40	
B_V04 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI PAULILATINO AL KM 119+000	13.233,98	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	13.233,98	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	13.233,98	
IM.SV.A - Illuminazione	13.233,98	
B_V05 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI NUORO AL KM 123+000	23.885,72	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	23.885,72	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	23.885,72	
IM.SV.A - Illuminazione	23.885,72	
B_V07 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI NORBELLO AL KM 128+000	10.328,96	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	10.328,96	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	10.328,96	
IM.SV.A - Illuminazione	10.328,96	
B_V08 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI BORORE AL KM 135+000	10.974,52	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	10.974,52	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	10.974,52	
IM.SV.A - Illuminazione	10.974,52	
B_V09 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI MACOMER AL KM 142+500	16.139,00	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	16.139,00	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	16.139,00	
IM.SV.A - Illuminazione	16.139,00	
B_V11 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI CAMPEDA AL KM 152+000	11.620,08	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	11.620,08	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	11.620,08	
IM.SV.A - Illuminazione	11.620,08	
B_V12 - ADEGUAMENTO SVINCOLO DI BADDE SALIGHES AL KM 155+000	12.588,42	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	12.588,42	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	12.588,42	
IM.SV.A - Illuminazione	12.588,42	
B_V13 - ACCESSO DI EMERGENZA GALLERIA FS AL KM 156+250	5.487,26	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	5.487,26	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	5.487,26	
IM.SV.A - Illuminazione	5.487,26	
B_V14 - ABBASANTA KM 125+500 - SOLO IMPIANTI	18.075,68	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	18.075,68	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	18.075,68	
IM.SV.A - Illuminazione	18.075,68	
B_V15 - TOSSIO ZONA INDUSTRIALE KM 138+000 - SOLO IMPIANTI	15.170,66	
A.08 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI	15.170,66	
SV.01 - Illuminazione Svincolo	15.170,66	
IM.SV.A - Illuminazione	15.170,66	
IMPORTO LAVORI Euro		195.604,68
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		195.604,68

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

CM E: Bonifica da residui bellici L. 177/2012

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
1	A.02.007.a	BB.01 - Indagini preliminari SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO- APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Rinterro scavi vedi voce n. 60 (Prog. 7 q.ta = 5456,000) vedi voce n. 70 (Prog. 8 q.ta = 1794,000) vedi voce n. 80 (Prog. 9 q.ta = 477,600)				
		Totale	mc	7.727,600	1,49	11.514,12
2	PA.OC.67	TAGLIO PRELIMINARE DI VEGETAZIONE SU AREE DA SOTTOPORRE A BONIFICA BELLICA Rimozione vegetazione arborea e arbustiva Area BOB-V01_01 7022.54 * (50/100) Area BOB-V01_02 23541.43 * (50/100) Area BOB-V01_03 3664.51 * (50/100) Area BOB-V01_04 22708.28 * (50/100) Area BOB-V01_05 843.72 * (50/100) Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01 19029.32 * (50/100) Area BOB-V01_07 449.94 * (50/100) Area BOB-V02_01 56715.57 * (50/100) Area BOB-V02_02 14949.91 * (50/100) Area BOB-V02_03 164.38 * (50/100) Area BOB-V02_04 8124.95 * (50/100) Area BOB-V02_05 2700.41 * (50/100) Area BOB-V02_06 1116.95 * (50/100) Area BOB-V02_07 2820.10 * (50/100) Area BOB-V02_08 5486.05 * (50/100) Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02 23647.22 * (50/100) Area BOB-V02_10 1201.39 * (50/100) Area BOB-V02_11 5076.64 * (50/100) Area BOB-V02_12 730.17 * (50/100) Area BOB-V02_13 155.10 * (50/100)				
				3.511,270		
				11.770,715		
				1.832,255		
				11.354,140		
				421,860		
				9.514,660		
				224,970		
				28.357,785		
				7.474,955		
				82,190		
				4.062,475		
				1.350,205		
				558,475		
				1.410,050		
				2.743,025		
				11.823,610		
				600,695		
				2.538,320		
				365,085		
				77,550		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V03_01				
		321.50 * (50/100)		160,750		
		Area BOB-V03_02				
		208.74 * (50/100)		104,370		
		Area BOB-V03_03				
		1662.76 * (50/100)		831,380		
		Area BOB-V04_01				
		4356.33 * (50/100)		2.178,165		
		Area BOB-V04_02				
		1217.83 * (50/100)		608,915		
		Area BOB-V04_03				
		1045.39 * (50/100)		522,695		
		Area BOB-V04_04				
		477.06 * (50/100)		238,530		
		Area BOB-V04_05				
		3112.88 * (50/100)		1.556,440		
		Area BOB-V04_06				
		349.83 * (50/100)		174,915		
		Area BOB-V04_07				
		1332.28 * (50/100)		666,140		
		Area BOB-V04_08				
		374.45 * (50/100)		187,225		
		Area BOB-V04_09				
		564.72 * (50/100)		282,360		
		Area BOB-V04_10				
		363.58 * (50/100)		181,790		
		Area BOB-V05_01				
		3024.80 * (50/100)		1.512,400		
		Area BOB-V05_02				
		183.85 * (50/100)		91,925		
		Area BOB-V05_03				
		367.70 * (50/100)		183,850		
		Area BOB-V05_04				
		1046.70 * (50/100)		523,350		
		Area BOB-V07_01				
		228.11 * (50/100)		114,055		
		Area BOB-V07_02				
		715.60 * (50/100)		357,800		
		Area BOB-V07_03				
		171.82 * (50/100)		85,910		
		Area BOB-V08_01				
		303.2 * (50/100)		151,600		
		Area BOB-V09_01				
		4884.46 * (50/100)		2.442,230		
		Area BOB-V09_02				
		796.76 * (50/100)		398,380		
		Area BOB-V09_03				
		1237.71 * (50/100)		618,855		
		Area BOB-V09_04				
		258.46 * (50/100)		129,230		
		Area BOB-V09_05				
		1257.06 * (50/100)		628,530		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V09_06 1119.79 * (50/100)		559,895		
		Area BOB-V09_07 845.65 * (50/100)		422,825		
		Area BOB-V09_08 593.97 * (50/100)		296,985		
		Area BOB-V10_01 5197.55 * (50/100)		2.598,775		
		Area BOB-V10_02 1634.92 * (50/100)		817,460		
		Area BOB-V10_03 86.10 * (50/100)		43,050		
		Area BOB-V10_04 6127.19 * (50/100)		3.063,595		
		Area BOB-V10_05 115.76 * (50/100)		57,880		
		Area BOB-V10_06 590.56 * (50/100)		295,280		
		Area BOB-V10_07 170.51 * (50/100)		85,255		
		Area BOB-V10_08 270.86 * (50/100)		135,430		
		Area BOB-V10_09 2104.24 * (50/100)		1.052,120		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03 744.33 * (50/100)		372,165		
		Area BOB-V10_11 8505.74 * (50/100)		4.252,870		
		Area BOB-V11_01 97.11 * (50/100)		48,555		
		Area BOB-V11_02 197.49 * (50/100)		98,745		
		Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05 13858.34 * (50/100)		6.929,170		
		Area BOB-V12_01 310.37 * (50/100)		155,185		
		Area BOB-V12_02 73.56 * (50/100)		36,780		
		Area BOB-V12_03 158.05 * (50/100)		79,025		
		Area BOB-V13_01 2026.50 * (50/100)		1.013,250		
		Area BOB-V13_02 1164.20 * (50/100)		582,100		
		Area BOB-V13_03 1415.05 * (50/100)		707,525		
		Area BOB-S01_01 1821.33 * (50/100)		910,665		
		Area BOB-S01_02 966.39 * (50/100)		483,195		
		Area BOB-S01_03 3610.06 * (50/100)		1.805,030		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S02_01 972.70 * (50/100)		486,350		
		Area BOB-S02_02 418.30 * (50/100)		209,150		
		Area BOB-S02_03 115.70 * (50/100)		57,850		
		Area BOB-S02_04 729.30 * (50/100)		364,650		
		Area BOB-S02_05 309.90 * (50/100)		154,950		
		Area BOB-S03_01 4279.15 * (50/100)		2.139,575		
		Area BOB-S04_01 29804 * (50/100)		14.902,000		
		Area BOB-S05_01 25600 * (50/100)		12.800,000		
		Area BOB-S05_02 24089.25 * (50/100)		12.044,625		
		Area BOB-S06_01 1225.30 * (50/100)		612,650		
		Area BOB-S06_02 185.70 * (50/100)		92,850		
		Area BOB-S06_03 10483.90 * (50/100)		5.241,950		
		Area BOB-S06_04 731.80 * (50/100)		365,900		
		Area BOB-S06_05 3571.70 * (50/100)		1.785,850		
		Area BOB-S07_01 18822.08 * (50/100)		9.411,040		
		Area BOB-S07_02 1022.10 * (50/100)		511,050		
		Area BOB-S07_03 3517.55 * (50/100)		1.758,775		
		Area BOB-S08_01 8444.60 * (50/100)		4.222,300		
		Area BOB-S09_01 9591.10 * (50/100)		4.795,550		
		Area BOB-S10_01 20040 * (50/100)		10.020,000		
		Area BOB-S11_01 10187.11 * (50/100)		5.093,555		
		Area BOB-S12_01 10227.08 * (50/100)		5.113,540		
		Area BOB-S13_01 2237.80 * (50/100)		1.118,900		
		Area BOB-S13_02 2226.51 * (50/100)		1.113,255		
		Area BOB-S13_03 387.30 * (50/100)		193,650		
		Area BOB-S13_04 2326.15 * (50/100)		1.163,075		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S13_05 200.10 * (50/100)		100,050		
		Area BOB-S13_06 1566.40 * (50/100)		783,200		
		Area BOB-S13_07 985.30 * (50/100)		492,650		
		Area BOB-S13_08 586.75 * (50/100)		293,375		
		Area BOB-S13_09 628.70 * (50/100)		314,350		
		Area BOB-S13_10 6118.64 * (50/100)		3.059,320		
		Area BOB-S13_11 1391.2 * (50/100)		695,600		
		Area BOB-S13_12 1250.13 * (50/100)		625,065		
		Area BOB-S14_01 3554.70 * (50/100)		1.777,350		
		Area BOB-S14_02 224.42 * (50/100)		112,210		
		Area BOB-S14_03 320.70 * (50/100)		160,350		
		Area BOB-S15_01 2020 * (50/100)		1.010,000		
		Area BOB-S15_02 738.95 * (50/100)		369,475		
		Area BOB-S15_03 972.80 * (50/100)		486,400		
		Area BOB-S15_04 239.35 * (50/100)		119,675		
		Area BOB-S15_05 1807.55 * (50/100)		903,775		
		Area BOB-S15_06 526.35 * (50/100)		263,175		
		Area BOB-S15_07 7319.55 * (50/100)		3.659,775		
		Area BOB-S16_01 21162 * (50/100)		10.581,000		
		Area BOB-S17_01 19196.9 * (50/100)		9.598,450		
		Area BOB-S17_02 172.60 * (50/100)		86,300		
		Area BOB-S17_03 1630.50 * (50/100)		815,250		
		Area BOB-S17_04 184.60 * (50/100)		92,300		
		Area BOB-S17_05 9654.80 * (50/100)		4.827,400		
		Area BOB-S17_06 1324.56 * (50/100)		662,280		
		Area BOB-S17_07 18228.95 * (50/100)		9.114,475		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S17_08 203.25 * (50/100)		101,625		
		Area BOB-S17_09 2298.19 * (50/100)		1.149,095		
		Area BOB-S17_10 226.8 * (50/100)		113,400		
		Area BOB-S17_11 14634.8 * (50/100)		7.317,400		
		Area BOB-S17_12 982.9 * (50/100)		491,450		
		Area BOB-S17_13 11029.9 * (50/100)		5.514,950		
		Area BOB-S18_01 4545.27 * (50/100)		2.272,635		
		Area BOB-S19_01 18937 * (50/100)		9.468,500		
		Area BOB-S20_01 29664.13 * (50/100)		14.832,065		
		Area BOB-S20_02 2737.22 * (50/100)		1.368,610		
		Area BOB-S20_03 20758.07 * (50/100)		10.379,035		
		Area BOB-S20_04 1099.96 * (50/100)		549,980		
		Area BOB-S20_05 2475.55 * (50/100)		1.237,775		
		Area BOB-S20_06 257 * (50/100)		128,500		
		Area BOB-S20_07 168.55 * (50/100)		84,275		
		Area BOB-S20_08 7977.66 * (50/100)		3.988,830		
		Area BOB-S20_09 428.78 * (50/100)		214,390		
		Area BOB-S20_10 1642.21 * (50/100)		821,105		
		Area BOB-S20_11 2477.15 * (50/100)		1.238,575		
		Area BOB-S20_12 1962.09 * (50/100)		981,045		
		Area BOB-S20_13 2269.12 * (50/100)		1.134,560		
		Area BOB-S20_14 173.47 * (50/100)		86,735		
		Area BOB-S20_15 2377.15 * (50/100)		1.188,575		
		Area BOB-S20_16 180.26 * (50/100)		90,130		
		Area BOB-S20_17 13921.66 * (50/100)		6.960,830		
		Area BOB-S21_01 3481.11 * (50/100)		1.740,555		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S21_02 3106.53 * (50/100)		1.553,265		
		Area BOB-S21_03 1660.77 * (50/100)		830,385		
		Area BOB-S21_04 7366.08 * (50/100)		3.683,040		
		Area BOB-S21_05 39076.19 * (50/100)		19.538,095		
		Area BOB-S22_01 0 * (50/100)		0,000		
		Area BOB-S23_01 136.17 * (50/100)		68,085		
		Area BOB-S24_01 350.41 * (50/100)		175,205		
		Area BOB-S25_01 178.19 * (50/100)		89,095		
		Area BOB-S26_01 355.56 * (50/100)		177,780		
		Totale	mq	388.254,755	0,32	124.241,52
3	PA.OC.68	BONIFICA BELLICA SUPERFICIALE				
		Bonifica superficiale				
		Area BOB-V01_01 7022.54		7.022,540		
		Area BOB-V01_02 23541.43		23.541,430		
		Area BOB-V01_03 3664.51		3.664,510		
		Area BOB-V01_04 22708.28		22.708,280		
		Area BOB-V01_05 843.72		843,720		
		Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01 19029.32		19.029,320		
		Area BOB-V01_07 449.94		449,940		
		Area BOB-V02_01 56715.57		56.715,570		
		Area BOB-V02_02 14949.91		14.949,910		
		Area BOB-V02_03 164.38		164,380		
		Area BOB-V02_04 8124.95		8.124,950		
		Area BOB-V02_05 2700.41		2.700,410		
		Area BOB-V02_06 1116.95		1.116,950		
		Area BOB-V02_07 2820.10		2.820,100		
		Area BOB-V02_08 5486.05		5.486,050		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02				
		23647.22		23.647,220		
		Area BOB-V02_10				
		1201.39		1.201,390		
		Area BOB-V02_11				
		5076.64		5.076,640		
		Area BOB-V02_12				
		730.17		730,170		
		Area BOB-V02_13				
		155.10		155,100		
		Area BOB-V03_01				
		321.50		321,500		
		Area BOB-V03_02				
		208.74		208,740		
		Area BOB-V03_03				
		1662.76		1.662,760		
		Area BOB-V04_01				
		4356.33		4.356,330		
		Area BOB-V04_02				
		1217.83		1.217,830		
		Area BOB-V04_03				
		1045.39		1.045,390		
		Area BOB-V04_04				
		477.06		477,060		
		Area BOB-V04_05				
		3112.88		3.112,880		
		Area BOB-V04_06				
		349.83		349,830		
		Area BOB-V04_07				
		1332.28		1.332,280		
		Area BOB-V04_08				
		374.45		374,450		
		Area BOB-V04_09				
		564.72		564,720		
		Area BOB-V04_10				
		363.58		363,580		
		Area BOB-V05_01				
		3024.80		3.024,800		
		Area BOB-V05_02				
		183.85		183,850		
		Area BOB-V05_03				
		367.70		367,700		
		Area BOB-V05_04				
		1046.70		1.046,700		
		Area BOB-V07_01				
		228.11		228,110		
		Area BOB-V07_02				
		715.60		715,600		
		Area BOB-V07_03				
		171.82		171,820		
		Area BOB-V08_01				
		303.2		303,200		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V09_01 4884.46		4.884,460		
		Area BOB-V09_02 796.76		796,760		
		Area BOB-V09_03 1237.71		1.237,710		
		Area BOB-V09_04 258.46		258,460		
		Area BOB-V09_05 1257.06		1.257,060		
		Area BOB-V09_06 1119.79		1.119,790		
		Area BOB-V09_07 845.65		845,650		
		Area BOB-V09_08 593.97		593,970		
		Area BOB-V10_01 5197.55		5.197,550		
		Area BOB-V10_02 1634.92		1.634,920		
		Area BOB-V10_03 86.10		86,100		
		Area BOB-V10_04 6127.19		6.127,190		
		Area BOB-V10_05 115.76		115,760		
		Area BOB-V10_06 590.56		590,560		
		Area BOB-V10_07 170.51		170,510		
		Area BOB-V10_08 270.86		270,860		
		Area BOB-V10_09 2104.24		2.104,240		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03 744.33		744,330		
		Area BOB-V10_11 8505.74		8.505,740		
		Area BOB-V11_01 97.11		97,110		
		Area BOB-V11_02 197.49		197,490		
		Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05 13858.34		13.858,340		
		Area BOB-V12_01 310.37		310,370		
		Area BOB-V12_02 73.56		73,560		
		Area BOB-V12_03 158.05		158,050		
		Area BOB-V13_01 2026.50		2.026,500		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V13_02 1164.20		1.164,200		
		Area BOB-V13_03 1415.05		1.415,050		
		Area BOB-S01_01 1821.33		1.821,330		
		Area BOB-S01_02 966.39		966,390		
		Area BOB-S01_03 3610.06		3.610,060		
		Area BOB-S02_01 972.70		972,700		
		Area BOB-S02_02 418.30		418,300		
		Area BOB-S02_03 115.70		115,700		
		Area BOB-S02_04 729.30		729,300		
		Area BOB-S02_05 309.90		309,900		
		Area BOB-S03_01 4279.15		4.279,150		
		Area BOB-S04_01 29804		29.804,000		
		Area BOB-S05_01 25600		25.600,000		
		Area BOB-S05_02 24089.25		24.089,250		
		Area BOB-S06_01 1225.30		1.225,300		
		Area BOB-S06_02 185.70		185,700		
		Area BOB-S06_03 10483.90		10.483,900		
		Area BOB-S06_04 731.80		731,800		
		Area BOB-S06_05 3571.70		3.571,700		
		Area BOB-S07_01 18822.08		18.822,080		
		Area BOB-S07_02 1022.10		1.022,100		
		Area BOB-S07_03 3517.55		3.517,550		
		Area BOB-S08_01 8444.60		8.444,600		
		Area BOB-S09_01 9591.10		9.591,100		
		Area BOB-S10_01 20040		20.040,000		
		Area BOB-S11_01 10187.11		10.187,110		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S12_01 10227.08		10.227,080		
		Area BOB-S13_01 2237.80		2.237,800		
		Area BOB-S13_02 2226.51		2.226,510		
		Area BOB-S13_03 387.30		387,300		
		Area BOB-S13_04 2326.15		2.326,150		
		Area BOB-S13_05 200.10		200,100		
		Area BOB-S13_06 1566.40		1.566,400		
		Area BOB-S13_07 985.30		985,300		
		Area BOB-S13_08 586.75		586,750		
		Area BOB-S13_09 628.70		628,700		
		Area BOB-S13_10 6118.64		6.118,640		
		Area BOB-S13_11 1391.2		1.391,200		
		Area BOB-S13_12 1250.13		1.250,130		
		Area BOB-S14_01 3554.70		3.554,700		
		Area BOB-S14_02 224.42		224,420		
		Area BOB-S14_03 320.70		320,700		
		Area BOB-S15_01 2020		2.020,000		
		Area BOB-S15_02 738.95		738,950		
		Area BOB-S15_03 972.80		972,800		
		Area BOB-S15_04 239.35		239,350		
		Area BOB-S15_05 1807.55		1.807,550		
		Area BOB-S15_06 526.35		526,350		
		Area BOB-S15_07 7319.55		7.319,550		
		Area BOB-S16_01 21162		21.162,000		
		Area BOB-S17_01 19196.9		19.196,900		
		Area BOB-S17_02 172.60		172,600		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S17_03 1630.50		1.630,500		
		Area BOB-S17_04 184.60		184,600		
		Area BOB-S17_05 9654.80		9.654,800		
		Area BOB-S17_06 1324.56		1.324,560		
		Area BOB-S17_07 18228.95		18.228,950		
		Area BOB-S17_08 203.25		203,250		
		Area BOB-S17_09 2298.19		2.298,190		
		Area BOB-S17_10 226.8		226,800		
		Area BOB-S17_11 14634.8		14.634,800		
		Area BOB-S17_12 982.9		982,900		
		Area BOB-S17_13 11029.9		11.029,900		
		Area BOB-S18_01 4545.27		4.545,270		
		Area BOB-S19_01 18937		18.937,000		
		Area BOB-S20_01 29664.13		29.664,130		
		Area BOB-S20_02 2737.22		2.737,220		
		Area BOB-S20_03 20758.07		20.758,070		
		Area BOB-S20_04 1099.96		1.099,960		
		Area BOB-S20_05 2475.55		2.475,550		
		Area BOB-S20_06 257		257,000		
		Area BOB-S20_07 168.55		168,550		
		Area BOB-S20_08 7977.66		7.977,660		
		Area BOB-S20_09 428.78		428,780		
		Area BOB-S20_10 1642.21		1.642,210		
		Area BOB-S20_11 2477.15		2.477,150		
		Area BOB-S20_12 1962.09		1.962,090		
		Area BOB-S20_13 2269.12		2.269,120		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S20_14 173.47		173,470		
		Area BOB-S20_15 2377.15		2.377,150		
		Area BOB-S20_16 180.26		180,260		
		Area BOB-S20_17 13921.66		13.921,660		
		Area BOB-S21_01 3481.11		3.481,110		
		Area BOB-S21_02 3106.53		3.106,530		
		Area BOB-S21_03 1660.77		1.660,770		
		Area BOB-S21_04 7366.08		7.366,080		
		Area BOB-S21_05 39076.19		39.076,190		
		Area BOB-S22_01 0		0,000		
		Area BOB-S23_01 136.17		136,170		
		Area BOB-S24_01 350.41		350,410		
		Area BOB-S25_01 178.19		178,190		
		Area BOB-S26_01 355.56		355,560		
		Totale	mq	776.509,510	0,34	264.013,23
4	PA.OC.69.a	BONIFICA BELLICA DI PROFONDITÀ MEDIANTE TRIVELLAZIONE - FINO ALLA PROFONDITÀ DI ML 3,00 DAL PIANO DI CAMPAGNA Bonifica superficiale fino alla profondità di 3 m				
		Area BOB-V01_02 23541.43		23.541,430		
		Area BOB-V01_04 22708.28		22.708,280		
		Area BOB-V01_05 843.72		843,720		
		Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01 19029.32		19.029,320		
		Area BOB-V01_07 449.94		449,940		
		Area BOB-V02_01 56715.57		56.715,570		
		Area BOB-V02_02 14949.91		14.949,910		
		Area BOB-V02_03 164.38		164,380		
		Area BOB-V02_08 5486.05		5.486,050		
		Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02 23647.22		23.647,220		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V02_10 1201.39		1.201,390		
		Area BOB-V02_11 5076.64		5.076,640		
		Area BOB-V02_12 730.17		730,170		
		Area BOB-V03_01 321.50		321,500		
		Area BOB-V04_01 4356.33		4.356,330		
		Area BOB-V04_03 1045.39		1.045,390		
		Area BOB-V04_05 3112.88		3.112,880		
		Area BOB-V04_06 349.83		349,830		
		Area BOB-V04_08 374.45		374,450		
		Area BOB-V04_09 564.72		564,720		
		Area BOB-V04_10 363.58		363,580		
		Area BOB-V05_02 183.85		183,850		
		Area BOB-V05_04 1046.70		1.046,700		
		Area BOB-V07_01 228.11		228,110		
		Area BOB-V07_02 715.60		715,600		
		Area BOB-V07_03 171.82		171,820		
		Area BOB-V08_01 303.2		303,200		
		Area BOB-V09_01 4884.46		4.884,460		
		Area BOB-V09_02 796.76		796,760		
		Area BOB-V09_03 1237.71		1.237,710		
		Area BOB-V09_04 258.46		258,460		
		Area BOB-V09_07 845.65		845,650		
		Area BOB-V09_08 593.97		593,970		
		Area BOB-V10_01 5197.55		5.197,550		
		Area BOB-V10_04 6127.19		6.127,190		
		Area BOB-V10_06 590.56		590,560		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V10_07 170.51		170,510		
		Area BOB-V10_09 2104.24		2.104,240		
		Area BOB-V10_11 8505.74		8.505,740		
		Area BOB-V11_01 97.11		97,110		
		Area BOB-V11_02 197.49		197,490		
		Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05 13858.34		13.858,340		
		Area BOB-V12_01 310.37		310,370		
		Area BOB-V12_02 73.56		73,560		
		Area BOB-V12_03 158.05		158,050		
		Area BOB-V13_02 1164.20		1.164,200		
		Area BOB-S01_01 1821.33		1.821,330		
		Area BOB-S01_03 3610.06		3.610,060		
		Area BOB-S02_01 972.70		972,700		
		Area BOB-S02_02 418.30		418,300		
		Area BOB-S02_03 115.70		115,700		
		Area BOB-S02_04 729.30		729,300		
		Area BOB-S03_01 4279.15		4.279,150		
		Area BOB-S04_01 29804		29.804,000		
		Area BOB-S05_01 25600		25.600,000		
		Area BOB-S05_02 24089.25		24.089,250		
		Area BOB-S06_01 1225.30		1.225,300		
		Area BOB-S06_03 10483.90		10.483,900		
		Area BOB-S06_05 3571.70		3.571,700		
		Area BOB-S07_01 18822.08		18.822,080		
		Area BOB-S07_03 3517.55		3.517,550		
		Area BOB-S08_01 8444.60		8.444,600		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S09_01 9591.10		9.591,100		
		Area BOB-S10_01 20040		20.040,000		
		Area BOB-S11_01 10187.11		10.187,110		
		Area BOB-S12_01 10227.08		10.227,080		
		Area BOB-S13_02 2226.51		2.226,510		
		Area BOB-S13_04 2326.15		2.326,150		
		Area BOB-S13_06 1566.40		1.566,400		
		Area BOB-S13_08 586.75		586,750		
		Area BOB-S13_10 6118.64		6.118,640		
		Area BOB-S13_11 1391.2		1.391,200		
		Area BOB-S13_12 1250.13		1.250,130		
		Area BOB-S14_01 3554.70		3.554,700		
		Area BOB-S14_03 320.70		320,700		
		Area BOB-S15_01 2020		2.020,000		
		Area BOB-S15_03 972.80		972,800		
		Area BOB-S15_05 1807.55		1.807,550		
		Area BOB-S15_07 7319.55		7.319,550		
		Area BOB-S16_01 21162		21.162,000		
		Area BOB-S17_01 19196.9		19.196,900		
		Area BOB-S17_03 1630.50		1.630,500		
		Area BOB-S17_05 9654.80		9.654,800		
		Area BOB-S17_06 1324.56		1.324,560		
		Area BOB-S17_07 18228.95		18.228,950		
		Area BOB-S17_09 2298.19		2.298,190		
		Area BOB-S17_11 14634.8		14.634,800		
		Area BOB-S17_13 11029.9		11.029,900		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S18_01 4545.27		4.545,270		
		Area BOB-S19_01 18937		18.937,000		
		Area BOB-S20_01 29664.13		29.664,130		
		Area BOB-S20_03 20758.07		20.758,070		
		Area BOB-S20_04 1099.96		1.099,960		
		Area BOB-S20_07 168.55		168,550		
		Area BOB-S20_08 7977.66		7.977,660		
		Area BOB-S20_10 1642.21		1.642,210		
		Area BOB-S20_12 1962.09		1.962,090		
		Area BOB-S20_13 2269.12		2.269,120		
		Area BOB-S20_14 173.47		173,470		
		Area BOB-S20_16 180.26		180,260		
		Area BOB-S20_17 13921.66		13.921,660		
		Area BOB-S21_01 3481.11		3.481,110		
		Area BOB-S21_03 1660.77		1.660,770		
		Area BOB-S21_04 7366.08		7.366,080		
		Area BOB-S21_05 39076.19		39.076,190		
		Area BOB-S22_01 0		0,000		
		Area BOB-S23_01 136.17		136,170		
		Area BOB-S24_01 350.41		350,410		
		Area BOB-S25_01 178.19		178,190		
		Area BOB-S26_01 355.56		355,560		
		Totale	mq	708.929,720	1,91	1.354.055,77
5	PA.OC.69.b	BONIFICA BELLICA DI PROFONDITÀ MEDIANTE TRIVELLAZIONE - FINO ALLA PROFONDITÀ DI ML 5,00 DAL PIANO DI CAMPAGNA Bonifica superficiale fino alla profondità di 5 m				
		Area BOB-V01_01 7022.54		7.022,540		
		Area BOB-V01_03 3664.51		3.664,510		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V02_04 8124.95		8.124,950		
		Area BOB-V02_05 2700.41		2.700,410		
		Area BOB-V02_06 1116.95		1.116,950		
		Area BOB-V03_02 208.74		208,740		
		Area BOB-V04_02 1217.83		1.217,830		
		Area BOB-V04_04 477.06		477,060		
		Area BOB-V04_07 1332.28		1.332,280		
		Area BOB-V05_01 3024.80		3.024,800		
		Area BOB-V05_03 367.70		367,700		
		Area BOB-V09_05 1257.06		1.257,060		
		Area BOB-V09_06 1119.79		1.119,790		
		Area BOB-V10_02 1634.92		1.634,920		
		Area BOB-V10_05 115.76		115,760		
		Area BOB-V10_08 270.86		270,860		
		Area BOB-V13_01 2026.50		2.026,500		
		Area BOB-V13_03 1415.05		1.415,050		
		Area BOB-S01_02 966.39		966,390		
		Area BOB-S06_04 731.80		731,800		
		Area BOB-S13_01 2237.80		2.237,800		
		Area BOB-S13_03 387.30		387,300		
		Area BOB-S13_07 985.30		985,300		
		Area BOB-S14_02 224.42		224,420		
		Area BOB-S15_02 738.95		738,950		
		Area BOB-S15_06 526.35		526,350		
		Area BOB-S20_02 2737.22		2.737,220		
		Totale	mq	46.633,240	2,62	122.179,09
6	PA.OC.69.c	BONIFICA BELLICA DI PROFONDITÀ MEDIANTE TRIVELLAZIONE - FINO				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		ALLA PROFONDITÀ DI ML 7,00 DAL PIANO DI CAMPAGNA				
		Bonifica superficiale fino alla profondità di 7 m				
		Area BOB-V02_07				
		2820.10		2.820,100		
		Area BOB-V02_13				
		155.10		155,100		
		Area BOB-V03_03				
		1662.76		1.662,760		
		Area BOB-V10_03				
		86.10		86,100		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03				
		744.33		744,330		
		Area BOB-S02_05				
		309.90		309,900		
		Area BOB-S06_02				
		185.70		185,700		
		Area BOB-S07_02				
		1022.10		1.022,100		
		Area BOB-S13_05				
		200.10		200,100		
		Area BOB-S13_09				
		628.70		628,700		
		Area BOB-S15_04				
		239.35		239,350		
		Area BOB-S17_02				
		172.60		172,600		
		Area BOB-S17_04				
		184.60		184,600		
		Area BOB-S17_08				
		203.25		203,250		
		Area BOB-S17_10				
		226.8		226,800		
		Area BOB-S17_12				
		982.9		982,900		
		Area BOB-S20_05				
		2475.55		2.475,550		
		Area BOB-S20_06				
		257		257,000		
		Area BOB-S20_09				
		428.78		428,780		
		Area BOB-S20_11				
		2477.15		2.477,150		
		Area BOB-S20_15				
		2377.15		2.377,150		
		Area BOB-S21_02				
		3106.53		3.106,530		
		Totale	mq	20.946,550	3,68	77.083,30
7	PA.OC.70	SCAVO A SEZIONE APERTA CON MEZZI MECCANICI E CONNESSO USO DI APPARATI DI RICERCA				
		<- Scavo di avvicinamento per identificazione del target individuato attraverso indagine superficiale e/o profonda>				
		<- Scavo per avvicinamento all'ordigno individuato e/o verifica e classificazione del target>				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		<- Previsione pozzetti di verifica>				
		<- Bonifica fino alla profondità di 3 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione>				
		Area BOB-V01_02				
		3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-V01_04				
		3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-V01_05				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01				
		2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-V01_07				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V02_01				
		6 * 4.00 * 4.00 * 1.00		96,000		
		Area BOB-V02_02				
		2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-V02_03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V02_08				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02				
		3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-V02_10				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V02_11				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V02_12				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V03_01				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_01				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_05				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_06				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_08				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_09				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V04_10				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V05_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V05_04				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V07_01				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V07_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V07_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V08_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_07 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V09_08 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_06 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_07 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_09 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V10_11 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V11_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V11_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-V12_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V12_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V12_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-V13_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S01_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S01_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S02_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S02_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S02_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S02_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S03_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S04_01 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S05_01 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S05_02 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S06_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S06_03 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S06_05 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S07_01 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S07_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S08_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S09_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S10_01 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S11_01 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S12_01 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S13_02 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_06 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_08 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_10 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_11 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S13_12 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S14_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S14_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S15_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S15_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S15_05 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S15_07 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S16_01 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S17_01 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S17_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S17_05 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S17_06 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S17_07 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S17_09 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S17_11 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S17_13 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S18_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S19_01 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S20_01 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S20_03 3 * 4.00 * 4.00 * 1.00		48,000		
		Area BOB-S20_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_07 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_08 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_10 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_12 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_13 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_14 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_16 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S20_17 2 * 4.00 * 4.00 * 1.00		32,000		
		Area BOB-S21_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S21_03 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S21_04 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S21_05 4 * 4.00 * 4.00 * 1.00		64,000		
		Area BOB-S22_01 0 * 4.00 * 4.00 * 1.00		0,000		
		Area BOB-S23_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S24_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S25_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		Area BOB-S26_01 1 * 4.00 * 4.00 * 1.00		16,000		
		<- Bonifica fino alla profondità di 5 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione>				
		Area BOB-V01_01 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V01_03 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V02_04 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V02_05 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V02_06 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V03_02 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V04_02 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V04_04 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V04_07 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V05_01 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V05_03 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V09_05 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V09_06 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V10_02 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V10_05 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V10_08 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V13_01 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-V13_03 1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S01_02				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S06_04				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S13_01				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S13_03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S13_07				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S14_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S15_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S15_06				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		Area BOB-S20_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 3.00		48,000		
		<- Bonifica fino alla profondità di 7 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione->				
		Area BOB-V02_07				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-V02_13				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-V03_03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-V10_03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S02_05				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S06_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S07_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S13_05				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S13_09				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S15_04				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S17_02				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S17_04				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S17_08				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S17_10				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S17_12				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		
		Area BOB-S20_05				
		1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO				
N.	CODICE									
8	PA.OC.71	Area BOB-S20_06 1 * 4.00 * 4.00 * 5.00	mc	80,000	2,57	14.021,92				
		Area BOB-S20_09 1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000						
		Area BOB-S20_11 1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000						
		Area BOB-S20_15 1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000						
		Area BOB-S21_02 1 * 4.00 * 4.00 * 5.00		80,000						
		Totale		5.456,000						
		SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA CON MEZZI MECCANICI E CONNESSO USO DELL'APPARATO DI RICERCA								
		<- Scavo di avvicinamento per identificazione del target individuato attraverso indagine superficiale e/o profonda>								
		<- Scavo per avvicinamento all'ordigno individuato e/o verifica e classificazione del target>								
		<- Previsione pozzetti di verifica>								
		<- Bonifica fino alla profondità di 3 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione>								
		Area BOB-V01_02 3 * 3.00 * 3.00 * 1.00					27,000			
		Area BOB-V01_04 3 * 3.00 * 3.00 * 1.00					27,000			
		Area BOB-V01_05 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01 2 * 3.00 * 3.00 * 1.00					18,000			
		Area BOB-V01_07 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V02_01 6 * 3.00 * 3.00 * 1.00					54,000			
		Area BOB-V02_02 2 * 3.00 * 3.00 * 1.00					18,000			
		Area BOB-V02_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V02_08 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02 3 * 3.00 * 3.00 * 1.00					27,000			
		Area BOB-V02_10 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V02_11 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V02_12 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V03_01 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V04_01 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
		Area BOB-V04_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00					9,000			
Area BOB-V04_05										

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_06		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_08		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_09		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_10		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V05_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V05_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V07_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V07_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V07_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V08_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_07		9,000		
		1 * 4.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V09_08		12,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_06		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_07		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_09		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V10_11		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V11_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V11_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V12_01		18,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V12_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V12_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V13_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S01_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S01_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S02_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S02_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S02_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S02_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S03_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S04_01		9,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S05_01		27,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S05_02		27,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S06_01		27,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S06_03		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S06_05		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S07_01		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S07_03		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S08_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S09_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S10_01		9,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S11_01		27,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S12_01		18,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_02		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_06		9,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_08		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_10		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_11		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S13_12		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S14_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S14_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S15_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S15_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S15_05		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S15_07		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S16_01		9,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_01		27,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_03		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_05		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_06		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_07		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_09		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_11		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S17_13		18,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S18_01		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S19_01		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_01		18,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_03		27,000		
		3 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_04		27,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_07		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_08		9,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_10		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_12		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_13		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_14		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_16		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S20_17		9,000		
		2 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S21_01		18,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S21_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S21_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S21_05		9,000		
		4 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S22_01		36,000		
		0 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S23_01		0,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S24_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S25_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-S26_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 <- Bonifica fino alla profondità di 5 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione->		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V01_01		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V01_03		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V02_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V02_05		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V02_06		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V03_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_02		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_04		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V04_07		9,000		
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00 Area BOB-V05_01		9,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V05_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V09_05 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V09_06 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V10_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V10_05 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V10_08 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V13_01 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V13_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S01_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S06_04 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S13_01 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S13_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S13_07 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S14_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S15_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S15_06 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		<- Bonifica fino alla profondità di 7 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione>				
		Area BOB-V02_07 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V02_13 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V03_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V10_03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S02_05 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S06_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S07_02 1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S13_05				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S13_09				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S15_04				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S17_02				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S17_04				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S17_08				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S17_10				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S17_12				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_05				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_06				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_09				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_11				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S20_15				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Area BOB-S21_02				
		1 * 3.00 * 3.00 * 1.00		9,000		
		Totale	mc	1.794,000	3,25	5.830,50
9	PA.OC.72	SCAVO A MANO E CONNESSO USO DELL'APPARATO DI RICERCA <- Scavo di avvicinamento per identificazione del target individuato attraverso indagine superficiale e/o profonda> <- Scavo per avvicinamento all'ordigno individuato e/o verifica e classificazione del target> <- Previsione pozzetti di verifica> <- Bonifica fino alla profondità di 3 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione>				
		Area BOB-V01_02				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-V01_04				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-V01_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V01_06 - Cantiere Campo Base CB.01 - Cantiere Campo Operativo CO.01				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-V01_07				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_01				
		6 * 2.00 * 2.00 * 0.60		14,400		
		Area BOB-V02_02				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-V02_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_08				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_09 - Cantiere Campo Operativo CO.02				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-V02_10				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_11				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_12				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V03_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_06				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_08				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_09				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_10				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V05_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V05_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V07_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V07_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V07_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V08_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_07				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_08				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_04				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_06				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_07				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_09				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_11				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V11_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V11_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V11_03 - Cantiere Campo Operativo CO.05				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-V12_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V12_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V12_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V13_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S01_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S01_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S02_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S02_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S02_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S02_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S03_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S04_01				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-S05_01				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-S05_02				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-S06_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S06_03				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S06_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S07_01				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S07_03				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S08_01		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S09_01		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S10_01		2,400		
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S11_01		7,200		
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S12_01		4,800		
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_02		4,800		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_04		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_06		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_08		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_10		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_11		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S13_12		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S14_01		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S14_03		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S15_01		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S15_03		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S15_05		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S15_07		2,400		
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S16_01		7,200		
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_01		4,800		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_03		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_05		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_06		2,400		
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_07		4,800		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_09		2,400		
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60 Area BOB-S17_11		2,400		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S17_13				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S18_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S19_01				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S20_01				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-S20_03				
		3 * 2.00 * 2.00 * 0.60		7,200		
		Area BOB-S20_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_07				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_08				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_10				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_12				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_13				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_14				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_16				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_17				
		2 * 2.00 * 2.00 * 0.60		4,800		
		Area BOB-S21_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S21_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S21_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S21_05				
		4 * 2.00 * 2.00 * 0.60		9,600		
		Area BOB-S22_01				
		0 * 2.00 * 2.00 * 0.60		0,000		
		Area BOB-S23_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S24_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S25_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S26_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		<- Bonifica fino alla profondità di 5 m - 1 scavo ogni 1000mq o frazione->				
		Area BOB-V01_01				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V01_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V02_04 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_05 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_06 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V03_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_04 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V04_07 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V05_01 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V05_03 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_05 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V09_06 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_05 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_08 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V13_01 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V13_03 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S01_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S06_04 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S13_01 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S13_03 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S13_07 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S14_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S15_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S15_06 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_02 1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		<- Bonifica fino alla profondità di 7 m - 1 scavo ogni 10000mq o frazione> Area BOB-V02_07		2,400		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V02_13				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V03_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-V10_10 - Cantiere Campo Operativo CO.03				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S02_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S06_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S07_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S13_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S13_09				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S15_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S17_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S17_04				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S17_08				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S17_10				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S17_12				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_05				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_06				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_09				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_11				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S20_15				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
		Area BOB-S21_02				
		1 * 2.00 * 2.00 * 0.60		2,400		
				2,400		
		Totale	mc	477,600	374,50	178.861,20
10	SIC.01.02.025	BB.02 - Sicurezza				
	SIC.01.02.025.a	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Bagno chimico da utilizzare per tutte le aree di indagine e da posizionare in prossimità della specifica area				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-V01 5		5,000		
		Area BOB-V02 6		6,000		
		Area BOB-V03 1		1,000		
		Area BOB-V04 3		3,000		
		Area BOB-V05 2		2,000		
		Area BOB-V07 1		1,000		
		Area BOB-V08 1		1,000		
		Area BOB-V09 2		2,000		
		Area BOB-V10 3		3,000		
		Area BOB-V11 2		2,000		
		Area BOB-V12 1		1,000		
		Area BOB-V13 2		2,000		
		Area BOB-S01 2		2,000		
		Area BOB-S02 1		1,000		
		Area BOB-S03 2		2,000		
		Area BOB-S04 4		4,000		
		Area BOB-S05 6		6,000		
		Area BOB-S06 3		3,000		
		Area BOB-S07 3		3,000		
		Area BOB-S08 2		2,000		
		Area BOB-S09 2		2,000		
		Area BOB-S10 4		4,000		
		Area BOB-S11 3		3,000		
		Area BOB-S12 2		2,000		
		Area BOB-S13 4		4,000		
		Area BOB-S14 2		2,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S15 3		3,000		
		Area BOB-S16 3		3,000		
		Area BOB-S17 7		7,000		
		Area BOB-S18 2		2,000		
		Area BOB-S19 3		3,000		
		Area BOB-S20 7		7,000		
		Area BOB-S21 5		5,000		
		Area BOB-S22 0		0,000		
		Area BOB-S23 1		1,000		
		Area BOB-S24 1		1,000		
		Area BOB-S25 1		1,000		
		Area BOB-S26 1		1,000		
		Totale	cad	103,000	289,00	29.767,00
11	SIC.01.02.025.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Bagno chimico da utilizzare per tutte le aree di indagine e da posizionare in proximit� della specifica area				
		Area BOB-V01 5 * 2		10,000		
		Area BOB-V02 6 * 2		12,000		
		Area BOB-V03 1 * 2		2,000		
		Area BOB-V04 3 * 2		6,000		
		Area BOB-V05 2 * 2		4,000		
		Area BOB-V07 1 * 2		2,000		
		Area BOB-V08 1 * 2		2,000		
		Area BOB-V09 2 * 2		4,000		
		Area BOB-V10 3 * 2		6,000		
		Area BOB-V11 2 * 2		4,000		
		Area BOB-V12 1 * 2		2,000		
		Area BOB-V13 2 * 2		4,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S01 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S02 1 * 2		2,000		
		Area BOB-S03 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S04 4 * 2		8,000		
		Area BOB-S05 6 * 2		12,000		
		Area BOB-S06 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S07 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S08 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S09 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S10 4 * 2		8,000		
		Area BOB-S11 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S12 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S13 4 * 2		8,000		
		Area BOB-S14 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S15 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S16 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S17 7 * 2		14,000		
		Area BOB-S18 2 * 2		4,000		
		Area BOB-S19 3 * 2		6,000		
		Area BOB-S20 7 * 2		14,000		
		Area BOB-S21 5 * 2		10,000		
		Area BOB-S22 0 * 2		0,000		
		Area BOB-S23 1 * 2		2,000		
		Area BOB-S24 1 * 2		2,000		
		Area BOB-S25 1 * 2		2,000		
		Area BOB-S26 1 * 2		2,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Totale	cad	206,000	70,30	14.481,80
12	SIC.01.02.030.1	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 3,40 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE				
	SIC.01.02.030.1.a	Box in lamiera da posizionare all'interno dell'area del campo operativo principale assegnata dal CSE e da utilizzare ad uso esclusivo dell'impresa che effettua le indagini BOB 1		1,000		
		Totale	cad	1,000	118,00	118,00
13	SIC.01.02.030.1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Box in lamiera da posizionare all'interno dell'area del campo operativo principale assegnata dal CSE e da utilizzare ad uso esclusivo dell'impresa che effettua le indagini BOB 1*3		3,000		
		Totale	cad	3,000	24,00	72,00
14	SIC.01.03	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI				
	SIC.01.03.001	RECINZIONE IN POLIETILENE Perimetrazione esterna area di indagine Area BOB-V01 7712.79 * 1.20 Area BOB-V02 10990.10 * 1.20 Area BOB-V03 641.48 * 1.20 Area BOB-V04 2728.73 * 1.20 Area BOB-V05 1269.47 * 1.20 Area BOB-V07 636.04 * 1.20 Area BOB-V08 174.02 * 1.20 Area BOB-V09 1982.88 * 1.20 Area BOB-V10 3096.70 * 1.20 Area BOB-V11 1049.61 * 1.20 Area BOB-V12 591.60 * 1.20 Area BOB-V13 985.45 * 1.20 Area BOB-S01 1178.42 * 1.20 Area BOB-S02 408.59 * 1.20 Area BOB-S03 1158.49 * 1.20 Area BOB-S04		9.255,348 13.188,120 769,776 3.274,476 1.523,364 763,248 208,824 2.379,456 3.716,040 1.259,532 709,920 1.182,540 1.414,104 490,308 1.390,188		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		4591.92 * 1.20		5.510,304		
		Area BOB-S05				
		7596.05 * 1.20		9.115,260		
		Area BOB-S06				
		2984.64 * 1.20		3.581,568		
		Area BOB-S07				
		2141.19 * 1.20		2.569,428		
		Area BOB-S08				
		1416.08 * 1.20		1.699,296		
		Area BOB-S09				
		1543.17 * 1.20		1.851,804		
		Area BOB-S10				
		3185.96 * 1.20		3.823,152		
		Area BOB-S11				
		1237.70 * 1.20		1.485,240		
		Area BOB-S12				
		1820.16 * 1.20		2.184,192		
		Area BOB-S13				
		3835.91 * 1.20		4.603,092		
		Area BOB-S14				
		559.20 * 1.20		671,040		
		Area BOB-S15				
		2586.03 * 1.20		3.103,236		
		Area BOB-S16				
		3652.25 * 1.20		4.382,700		
		Area BOB-S17				
		11630.11 * 1.20		13.956,132		
		Area BOB-S18				
		1154.21 * 1.20		1.385,052		
		Area BOB-S19				
		3140.88 * 1.20		3.769,056		
		Area BOB-S20				
		8474.39 * 1.20		10.169,268		
		Area BOB-S21				
		4353.94 * 1.20		5.224,728		
		Area BOB-S22				
		0 * 1.20		0,000		
		Area BOB-S23				
		101.13 * 1.20		121,356		
		Area BOB-S24				
		158.26 * 1.20		189,912		
		Area BOB-S25				
		133.05 * 1.20		159,660		
		Area BOB-S26				
		159.18 * 1.20		191,016		
		Totale	mq	121.271,736	6,00	727.630,42
	SIC.01.03.010	SICUREZZA				
		APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC				
		RECINZIONI				
15	SIC.01.03.010.a	RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA				
		- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE				
		Formazione varchi di accesso aree di cantiere				
		Area BOB-V01				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-V02				
		5 * 7.00 * 2.00		70,000		
		Area BOB-V03				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-V04				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-V05				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-V07				
		1 * 7.00 * 2.00		14,000		
		Area BOB-V08				
		1 * 7.00 * 2.00		14,000		
		Area BOB-V09				
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-V10				
		3 * 7.00 * 2.00		42,000		
		Area BOB-V11				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-V12				
		1 * 7.00 * 2.00		14,000		
		Area BOB-V13				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S01				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S02				
		1 * 7.00 * 2.00		14,000		
		Area BOB-S03				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S04				
		3 * 7.00 * 2.00		42,000		
		Area BOB-S05				
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-S06				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S07				
		3 * 7.00 * 2.00		42,000		
		Area BOB-S08				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S09				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S10				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S11				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S12				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S13				
		3 * 7.00 * 2.00		42,000		
		Area BOB-S14				
		1 * 7.00 * 2.00		14,000		
		Area BOB-S15				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S16				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S17				
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-S18				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S19				
		2 * 7.00 * 2.00		28,000		
		Area BOB-S20				
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-S21				
		4 * 7.00 * 2.00		56,000		
		Area BOB-S22				
		0 * 7.00 * 2.00		0,000		
		Area BOB-S23				
		1 * 7 * 2		14,000		
		Area BOB-S24				
		1 * 7 * 2		14,000		
		Area BOB-S25				
		1 * 7 * 2		14,000		
		Area BOB-S26				
		1 * 7 * 2		14,000		
		Totale	mq	1.176,000	5,20	6.115,20
	SIC.04.02.001.1	SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2				
16	SIC.04.02.001.1.a	LATO/DIAMETRO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Segnalazione varco				
		Area BOB-V01				
		4		4,000		
		Area BOB-V02				
		5		5,000		
		Area BOB-V03				
		2		2,000		
		Area BOB-V04				
		2		2,000		
		Area BOB-V05				
		2		2,000		
		Area BOB-V07				
		1		1,000		
		Area BOB-V08				
		1		1,000		
		Area BOB-V09				
		4		4,000		
		Area BOB-V10				
		3		3,000		
		Area BOB-V11				
		2		2,000		
		Area BOB-V12				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		1 Area BOB-V13		1,000		
		2 Area BOB-S01		2,000		
		2 Area BOB-S02		2,000		
		1 Area BOB-S03		1,000		
		2 Area BOB-S04		2,000		
		3 Area BOB-S05		3,000		
		4 Area BOB-S06		4,000		
		2 Area BOB-S07		2,000		
		3 Area BOB-S08		3,000		
		2 Area BOB-S09		2,000		
		2 Area BOB-S10		2,000		
		2 Area BOB-S11		2,000		
		2 Area BOB-S12		2,000		
		3 Area BOB-S13		3,000		
		1 Area BOB-S14		1,000		
		2 Area BOB-S15		2,000		
		2 Area BOB-S16		2,000		
		4 Area BOB-S17		4,000		
		2 Area BOB-S18		2,000		
		2 Area BOB-S19		2,000		
		4 Area BOB-S20		4,000		
		4 Area BOB-S21		4,000		
		1 Area BOB-S22		1,000		
		1 Area BOB-S23		1,000		
		1 Area BOB-S24		1,000		
		1 Area BOB-S25		1,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE						
17	SIC.04.02.005.2	1	Totale	cad	1,000	20,22	1.718,70
		Area BOB-S26			1,000		
	SIC.04.02.005.2.a	SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Segnalazione varco	4	4,000			
			Area BOB-V01	5,000			
			5	5,000			
			Area BOB-V02	2,000			
			2	2,000			
			Area BOB-V03	2,000			
			2	2,000			
			Area BOB-V04	2,000			
			2	2,000			
			Area BOB-V05	1,000			
			1	1,000			
			Area BOB-V07	1,000			
			1	4,000			
			Area BOB-V08	3,000			
			4	2,000			
			Area BOB-V09	1,000			
			1	2,000			
			Area BOB-V10	2,000			
			3	1,000			
			Area BOB-V11	2,000			
	2	2,000					
	Area BOB-V12	2,000					
	2	1,000					
	Area BOB-V13	2,000					
	2	2,000					
Area BOB-S01	1,000						
2	2,000						
Area BOB-S02	2,000						
1	3,000						
Area BOB-S03	4,000						
2	2,000						
Area BOB-S04	3,000						
3	4,000						
Area BOB-S05	2,000						
4	3,000						
Area BOB-S06	2,000						
2	3,000						
Area BOB-S07	2,000						
3	3,000						
Area BOB-S08	2,000						
2	2,000						
Area BOB-S09							

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		2		2,000		
		Area BOB-S10				
		2		2,000		
		Area BOB-S11				
		2		2,000		
		Area BOB-S12				
		2		2,000		
		Area BOB-S13				
		3		3,000		
		Area BOB-S14				
		1		1,000		
		Area BOB-S15				
		2		2,000		
		Area BOB-S16				
		2		2,000		
		Area BOB-S17				
		4		4,000		
		Area BOB-S18				
		2		2,000		
		Area BOB-S19				
		2		2,000		
		Area BOB-S20				
		4		4,000		
		Area BOB-S21				
		4		4,000		
		Area BOB-S22				
		1		1,000		
		Area BOB-S23				
		1		1,000		
		Area BOB-S24				
		1		1,000		
		Area BOB-S25				
		1		1,000		
		Area BOB-S26				
		1		1,000		
		Totale	cad	85,000	25,86	2.198,10
	SIC.04.02.015.1	SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO				
18	SIC.04.02.015.1.a	- DIMENSIONI CM 100X140 Segnaletica di divieto di accesso personale non autorizzato				
		Area BOB-V01				
		Interasse 30 m. - 7712.79/30 = n.257				
		257		257,000		
		Area BOB-V02				
		Interasse 30 m. - 10990.10/30 = n.366				
		366		366,000		
		Area BOB-V03				
		Interasse 30 m. - 641.48/30 = n.21				
		21		21,000		
		Area BOB-V04				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Interasse 30 m. - $2728.73/30 = n.91$ 91		91,000		
		Area BOB-V05 Interasse 30 m. - $1269.47/30 = n.42$ 42		42,000		
		Area BOB-V07 Interasse 30 m. - $636.04/30 = n.21$ 21		21,000		
		Area BOB-V08 Interasse 30 m. - $174.02/30 = n.6$ 6		6,000		
		Area BOB-V09 Interasse 30 m. - $1982.88/30 = n.66$ 66		66,000		
		Area BOB-V10 Interasse 30 m. - $3096.70/30 = n.103$ 103		103,000		
		Area BOB-V11 Interasse 30 m. - $1049.61/30 = n.35$ 35		35,000		
		Area BOB-V12 Interasse 30 m. - $591.60/30 = n.20$ 20		20,000		
		Area BOB-V13 Interasse 30 m. - $985.45/30 = n.33$ 33		33,000		
		Area BOB-S01 Interasse 30 m. - $1178.42/30 = n.39$ 39		39,000		
		Area BOB-S02 Interasse 30 m. - $408.59/30 = n.14$ 14		14,000		
		Area BOB-S03 Interasse 30 m. - $1158,49/30 = n.39$ 39		39,000		
		Area BOB-S04 Interasse 30 m. - $4591,92/30 = n.154$ 154		154,000		
		Area BOB-S05 Interasse 30 m. - $7596.05/30 = n.253$ 253		253,000		
		Area BOB-S06 Interasse 30 m. - $2984.64/30 = n.99$ 99		99,000		
		Area BOB-S07 Interasse 30 m. - $2141.19/30 = n.71$ 71		71,000		
		Area BOB-S08 Interasse 30 m. - $1416,08/30 = n.47$ 47		47,000		
		Area BOB-S09 Interasse 30 m. - $1543,17/30 = n.51$				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		51 Area BOB-S10 Interasse 30 m. - 3185,96/30 = n.106		51,000		
		106 Area BOB-S11 Interasse 30 m. - 1237.70/30 = n.41		106,000		
		41 Area BOB-S12 Interasse 30 m. - 1820.16/30 = n.61		41,000		
		61 Area BOB-S13 Interasse 30 m. - 3835.91/30 = n.128		61,000		
		128 Area BOB-S14 Interasse 30 m. - 559.20/30 = n.19		128,000		
		19 Area BOB-S15 Interasse 30 m. - 2586.03/30 = n.86		19,000		
		86 Area BOB-S16 Interasse 30 m. - 3652.25/30 = n.122		86,000		
		122 Area BOB-S17 Interasse 30 m. - 11630.11/30 = n.388		122,000		
		388 Area BOB-S18 Interasse 30 m. - 1154.21/30 = n.38		388,000		
		38 Area BOB-S19 Interasse 30 m. - 3140,88/30 = n.105		38,000		
		105 Area BOB-S20 Interasse 30 m. - 8474.39/30 = n.282		105,000		
		282 Area BOB-S21 Interasse 30 m. - 4353.94/30 = n.145		282,000		
		145 Area BOB-S22 Interasse 30 m. - 0/30 = n.0		145,000		
		0 Area BOB-S23 Interasse 30 m. - 101.13/30 = n.3		0,000		
		3 Area BOB-S24 Interasse 30 m. - 158.26/30 = n.5		3,000		
		5 Area BOB-S25 Interasse 30 m. - 133.05/30 = n.4		5,000		
		4 Area BOB-S26 Interasse 30 m. - 159.18/30 = n.5		4,000		
		5		5,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Totale	cad	3.366,000	24,23	81.558,18
19	SIC.04.02.015.1.b	- DIMENSIONI CM 50X70 Segnaletica di divieto di accesso personale non autorizzato - Segnaletica di pericolo Area BOB-V01 Interasse 40 m. - $7712.79/40 = n.193$ 193 Area BOB-V02 Interasse 40 m. - $10990.10/40 = n.275$ 275 Area BOB-V03 Interasse 40 m. - $641.48/40 = n.16$ 16 Area BOB-V04 Interasse 40 m. - $2728.73/40 = n.68$ 68 Area BOB-V05 Interasse 40 m. - $1269.47/40 = n.32$ 32 Area BOB-V07 Interasse 40 m. - $636.04/40 = n.16$ 16 Area BOB-V08 Interasse 40 m. - $174.02/40 = n.4$ 4 Area BOB-V09 Interasse 40 m. - $1982.88/40 = n.50$ 50 Area BOB-V10 Interasse 40 m. - $3096.70/40 = n.77$ 77 Area BOB-V11 Interasse 40 m. - $1049.61/40 = n.26$ 26 Area BOB-V12 Interasse 40 m. - $591.60/40 = n.15$ 15 Area BOB-V13 Interasse 40 m. - $985.45/40 = n.25$ 25 Area BOB-S01 Interasse 40 m. - $1178.42/40 = n.29$ 29 Area BOB-S02 Interasse 40 m. - $408.59/40 = n.10$ 10 Area BOB-S03 Interasse 40 m. - $1158,49/40 = n.29$ 29 Area BOB-S04 Interasse 40 m. - $4591,92/40 = n.115$ 115		193,000 275,000 16,000 68,000 32,000 16,000 4,000 50,000 77,000 26,000 15,000 25,000 29,000 10,000 29,000 115,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Area BOB-S05 Interasse 40 m. - $7596.05/40 = n.190$ 190		190,000		
		Area BOB-S06 Interasse 40 m. - $2984.64/40 = n.75$ 75		75,000		
		Area BOB-S07 Interasse 40 m. - $2141.19/40 = n.54$ 54		54,000		
		Area BOB-S08 Interasse 40 m. - $1416,08/40 = n.35$ 35		35,000		
		Area BOB-S09 Interasse 40 m. - $1543,17/40 = n.39$ 39		39,000		
		Area BOB-S10 Interasse 40 m. - $3185,96/40 = n.80$ 80		80,000		
		Area BOB-S11 Interasse 40 m. - $1237.70/40 = n.31$ 31		31,000		
		Area BOB-S12 Interasse 40 m. - $1820.16/40 = n.46$ 46		46,000		
		Area BOB-S13 Interasse 40 m. - $3835.91/40 = n.96$ 96		96,000		
		Area BOB-S14 Interasse 40 m. - $559.20/40 = n.14$ 14		14,000		
		Area BOB-S15 Interasse 40 m. - $2586.03/40 = n.65$ 65		65,000		
		Area BOB-S16 Interasse 40 m. - $3652.25/40 = n.91$ 91		91,000		
		Area BOB-S17 Interasse 40 m. - $11630.11/40 = n.291$ 291		291,000		
		Area BOB-S18 Interasse 40 m. - $1154.21/40 = n.29$ 29		29,000		
		Area BOB-S19 Interasse 40 m. - $3140,88/40 = n.79$ 79		79,000		
		Area BOB-S20 Interasse 40 m. - $8474.39/40 = n.212$ 212		212,000		
		Area BOB-S21 Interasse 40 m. - $4353.94/40 = n.109$ 109		109,000		
		Area BOB-S22				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A CORPO****M_BOB01 - INTERO INTERVENTO****C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE						
		Interasse 40 m. - 0/40 = n.0 0		0,000			
		Area BOB-S23 Interasse 40 m. - 101.13/40 = n.3 3		3,000			
		Area BOB-S24 Interasse 40 m. - 158.26/40 = n.4 4		4,000			
		Area BOB-S25 Interasse 40 m. - 133.05/40 = n.3 3		3,000			
		Area BOB-S26 Interasse 40 m. - 159.18/40 = n.4 4		4,000			
		Totale	cad	2.530,000	6,88	17.406,40	
		Totale LAVORI A CORPO Euro					3.032.866,45
		Importo Lavori Euro					3.032.866,45

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI LAVORI A CORPO M_BOB01 - INTERO INTERVENTO C.02 - BOB - BONIFICA ORDIGNI BELLICI BB.01 - Indagini preliminari BB.02 - Sicurezza IMPORTO LAVORI Euro	3.032.866,45 3.032.866,45 3.032.866,45 2.151.800,65 881.065,80	 3.032.866,45 <hr/> 3.032.866,45
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		3.032.866,45

ANAS - Direzione Progettazione e Realizzazione lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"

*Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio (dal km 108+300 al km 158+000)*

Progetto esecutivo

Quadro economico

CM E: Costi sicurezza per apprestamenti COVID

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****Covid-19****B.01 - SIC - COSTI DELLA SICUREZZA**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
1	SIC.06.005 SIC.06.005.a	<p>Apprestamenti previsti nel PSC Contenimento diffusione Covid-19</p> <p>SICUREZZA CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE - TIPO FFP2 SENZA VALVOLA MASCHERINA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE CANTIERE OPERATIVO CB.01 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 mascherina al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1 930,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.06 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 mascherina al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1 930,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.05 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 mascherina al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1 930,000</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	cad	2.790,000	1,85	5.161,50
2	SIC.06.005.c	<p>- CHIRURGICA MASCHERINA CHIRURGICA CANTIERE OPERATIVO CB.01 Durata dei lavori giorni 930 Lavoratori: N° 80 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 80 74.400,000 Personale tecnico: N°10 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 10 9.300,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.06 Durata dei lavori giorni 930 Lavoratori: N° 40 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 40 37.200,000 Personale tecnico: N°10 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 10 9.300,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.05 Durata dei lavori giorni 930 Lavoratori: N° 20 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 20 18.600,000 Personale tecnico: N°5 - Dotazione N°1 al giorno 930 * 1 * 5 4.650,000</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>	cad	153.450,000	0,50	76.725,00
3	SIC.06.010 SIC.06.010.a	<p>SICUREZZA CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 GUANTI DI PROTEZIONE - CON PELLICOLA IN NITRILE/LATTICE O MATERIALE ELASTOMERICO (DPI III CAT) GUANTI DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE CANTIERE OPERATIVO CB.01 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 paio di guanti al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1 930,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.06 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 paio di guanti al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1 930,000</p> <p>CANTIERE OPERATIVO CO.05</p>				

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****Covid-19****B.01 - SIC - COSTI DELLA SICUREZZA**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE					
		Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 paio di guanti al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1		930,000		
		Totale	cad	2.790,000	0,07	195,30
4	SIC.06 SIC.06.015	SICUREZZA CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 TUTA MONOUSO IN POLIPROPILENE - TESSUTO NON TESSUTO - MATERIALE EQUIVALENTE TUTA MONOUSO CANTIERE OPERATIVO CB.01 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 tuta al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1		930,000		
		CANTIERE OPERATIVO CO.06 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 tuta al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1		930,000		
		CANTIERE OPERATIVO CO.05 Addetto controllo accessi e temperatura: Dotazione N°1 tuta al giorno Durata dei lavori giorni 930 930 * 1		930,000		
		Totale	cad	2.790,000	7,50	20.925,00
5	SIC.06.030	DISPENSER DI SOLUZIONI IDROALCOLICHE DISPENSER CAMPO BASE CB.01 Box Uffici: N°5 5 Ufficio direzione lavori 1 Ufficio CSE 1 Box Servizi igienici 2 Box infermeria 2 Box Guardiania 1 Box Mensa 2 Box Spogliatoi 6 Box Dormitori 2*3 CAMPO OPERATIVO CO.01 Box Guardiania 1 CAMPO OPERATIVO CO.03 Box Guardiania 1 CAMPO OPERATIVO CO.04 Box Guardiania 1 CAMPO OPERATIVO CO.05 Box Guardiania 1 CAMPO OPERATIVO CO.06 Box Guardiania 1 Box Dormitori 2*4 Box Spogliatoi 4 Box Mensa 2 Box Uffici 5 Box Uffici direzione lavori 1 Box CSE 1		5,000 1,000 1,000 2,000 2,000 1,000 2,000 6,000 6,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 8,000 4,000 2,000 5,000 1,000 1,000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**LAVORI A MISURA****Covid-19****B.01 - SIC - COSTI DELLA SICUREZZA**

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE						
		Box Servizi igienici 2		2,000			
		Box Infermeria 1		1,000			
		Totale	cad	55,000	29,88	1.643,40	
6	SIC.06.055.1	SICUREZZA CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 CARTELLONISTICA IN PLASTICA/FOREX					
	SIC.06.055.1.a	- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A4 CARTELLONISTICA DI PRESCRIZIONE CAMPO BASE CB.01 Box Uffici: N°5 5 * 2 Ufficio direzione lavori 1 * 2 Ufficio CSE 1 * 2 Box Servizi igienici 2 * 2 Box infermeria 2 * 2 Box Guardiania 1 * 2 Box Mensa 2 * 2 Box Spogliatoi 6 * 2 Box Dormitori (2*3) * 2 CAMPO OPERATIVO CO.01 Box Guardiania 1 * 1 CAMPO OPERATIVO CO.03 Box Guardiania 1 * 1 CAMPO OPERATIVO CO.04 Box Guardiania 1 * 1 CAMPO OPERATIVO CO.05 Box Guardiania 1 * 1 CAMPO OPERATIVO CO.06 Box Guardiania 1 * 1 Box Dormitori (2*4) * 2 Box Spogliatoi 4 * 2 Box Mensa 2 * 2 Box Uffici 5 * 2 Box Uffici direzione lavori 1 * 2 Box CSE 1 * 2 Box Servizi igienici 2 * 2 Box Infermeria 1 * 2		10,000 2,000 2,000 4,000 4,000 2,000 4,000 12,000 12,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 16,000 8,000 4,000 10,000 2,000 2,000 4,000 2,000			
		Totale	cad	105,000	2,20	231,00	
		Totale LAVORI A MISURA Euro					104.881,20
		Importo Lavori Euro					104.881,20

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI LAVORI A MISURA Covid-19 B.01 - SIC - COSTI DELLA SICUREZZA Apprestamenti previsti nel PSC Contenimento diffusione Covid-19 IMPORTO LAVORI Euro	104.881,20 104.881,20 104.881,20 104.881,20 104.881,20	 104.881,20 <hr/> 104.881,20
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		104.881,20