

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

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

PARTE GENERALE

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

Computo Metrico estimativo - Impianto Luce e Forza Motrice

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 06/08/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. F. Rigoni

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

I
F
2
8
0
1
E
Z
Z
C
M
L
F
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
1
D
-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	P. Pescarin	21/02/2020	M. Bettio	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. S. Eandi 06/08/2020
B	Emissione per consegna	P. Pescarin	10/03/2020	M. Bettio	10/03/2020	T. Finocchietti	10/03/2020	
C	Recepimento istruttoria	P. Pescarin	10/06/2020	M. Bettio	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	
D	Recepimento istruttoria	P. Pescarin	06/08/2020	M. Bettio	06/08/2020	T. Finocchietti	06/08/2020	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QMT								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 KV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	20,000000 000000		180,0000000 00000	16,400000 000000	2.952,00	
3	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	cad	18,000000 000000			18,00000000 0000	73,640000 000000	1.325,52	
4	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	20,000000 000000		180,0000000 00000	0,1400000 00000	25,20	
5	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	86,666666 666667		780,0000000 00003	0,0200000 00000	15,60	
6	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							4.318,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.318,32	
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000		16,56
7	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
8	EI.AL.T.1 04.I	Trasformatore in resina della potenza di 630 KVA n.2 in FV01								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14.408,11 000000000 0	28.816,22
9	EI.AL.T.1 04.OI	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.803,010 000000000	7.606,02
10	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	86,690000 000000	173,38
11	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	260,24000 0000000	520,48
		A RIPORTARE								41.450,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
12	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA							41.450,98	
		RIPORTO								
				2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					2,000000000	379,11000	
								000	0000000	
13	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
				2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					2,000000000	17.246,25	
								000	000000000	
									0	
14	EI.QE.M.3102.B	Unità (III.11.2.2) ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A con 67N comprensiva di risalita e DG								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	16.598,98	
								000	000000000	
									0	
15	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
				2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					2,000000000	11.569,71	
								000	000000000	
									0	
16	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	7.286,620	
								000	000000000	
17	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza								
		A RIPORTARE								
									123.726,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							123.726,72	
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	2.856,820 000000000	5.713,64	
18	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	12,0000000 000000			12,000000000 0000	18,3300000 000000	219,96	
19	VA.IF0G.A01.18. 2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	91,9000000 000000	183,80	
20	VA.IF0G.A01.18. 2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24	
21	IP.AI.D.1000.A	Fornitura di UPS da 2,0 kVA per montaggio in rack 19" con autonomia di almeno 5 Minuti tipo APC SURT 2000XL o equivalente Da esterno - Compenso per 3 kVA e posa in opera								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	899,09000 0000000	1.798,18	
22	IP.AI.D.1000.B	FORNITURA di Batteria aggiuntiva per UPS di cui la voce IP.AI.D.1000.A; Montaggio Rack 19" dimensioni 2 U RACK								
		A RIPORTARE							131.813,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							131.813,54	
		Ampliamento a 1 h per 3 kVA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	489,13000 0000000	1.467,39
		A RIPORTARE								133.280,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
23	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QGBT							133.280,93	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
24	EI.AC.A.1 01.G	Interruttore scatolato serie normale 1000 A, 50 KA Completo bobina apertura/chiusura/minima, interblocco meccanico contatti aux OF+SD								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	1.124,700 000000000	2.249,40	
25	EI.AC.A.1 01.IG	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.G								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	303,67000 0000000	607,34	
26	EI.AC.A.1 01.MG	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.G Indicato estraibile computato sezionabile								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	393,65000 0000000	787,30	
27	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A Interruttore da 1000A								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
28	EI.AC.A.1100.D	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 630A Interruttore da 1000A								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000			
		A RIPORTARE							137.133,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								137.133,49
		Totale	cad					2,000000000 000	508,27000 0000000	1.016,54
29	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola Interruttore da 1000A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,090000 000000	28,18
30	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
31	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
32	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91
33	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40
		A RIPORTARE								140.771,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
34	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								140.771,30
		RIPORTO								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48
35	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,0300000 000000	42,09
36	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
37	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68
38	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	11,9800000 000000	71,88
39	EI.QE.A.1 03.H	Multimetrol modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		A RIPORTARE								141.048,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							141.048,76	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		393,93
40	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000	393,93000 0000000	
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 0000000	11,68
41	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	6,3700000 00000	114,66
42	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di contatti aux OF+SD		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	299,47000 0000000	898,41
43	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo bobina apertura/chiusura, contatti aux OF+SD		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	299,47000 0000000	299,47
44	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	80,860000 0000000	242,58
		A RIPORTARE								143.009,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
45	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A							143.009,49	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	73,120000 000000	73,12
46	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	83,950000 000000	251,85
47	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	105,27000 000000	105,27
48	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	320,79000 000000	320,79
49	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,090000 000000	14,09
50	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo bobina apertura/chiusura, contatti aux OF+SD								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		143.774,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							143.774,61	
		Totale	cad				1,000000000 000	516,83000 0000000	516,83	
51	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	139,54000 0000000	139,54	
52	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	104,26000 0000000	104,26	
53	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	476,73000 0000000	476,73	
54	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,090000 0000000	14,09	
55	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Indicato estraibile computato sezionabile		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	181,69000 0000000	181,69	
56	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA.								
		A RIPORTARE							145.207,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							145.207,75	
		Interruttore modulare maggiorato completo di contatti aux OF+SD		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
57	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		Interruttore modulare maggiorato completo di contatti aux OF+SD		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	53,720000 0000000	53,72	
58	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatorati 4 poli fino a 250 A								
		Interruttore modulare maggiorato completo di contatti aux OF+SD		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95	
59	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A								
		Completo contatti aux OF		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 0000000	29,85	
60	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 0000000	2,99	
61	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 0000000	41,97	
		A RIPORTARE							145.531,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							145.531,75	
62	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	cad					15,00000000 0000	20,190000 000000	302,85
63	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	36,460000 000000	656,28
64	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		33,000000 000000				33,00000000 0000		
		Totale	cad					33,00000000 0000	11,680000 000000	385,44
65	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		33,000000 000000				33,00000000 0000		
		Totale	cad					33,00000000 0000	13,330000 000000	439,89
66	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		139,000000 000000				139,00000000 000000		
		Totale	cad					139,00000000 000000	0,3000000 000000	41,70
67	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		139,000000 000000				139,00000000 000000		
		A RIPORTARE								147.357,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								147.357,91
		Totale	cad					139,0000000 00000	1,2800000 00000	177,92
68	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		99,0000000 0000000				99,000000000 0000		
		Totale	cad					99,000000000 0000	6,3700000 00000	630,63
69	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		147,0000000 0000000				147,0000000 00000		
		Totale	cad					147,0000000 00000	0,9200000 00000	135,24
70	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		84,0000000 0000000				84,000000000 0000		
		Totale	cad					84,000000000 0000	0,3500000 00000	29,40
71	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L2300		9,6634000 00000				9,663400000 000		
		Totale	m ²					9,663400000 000	269,22000 0000000	2.601,58
72	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L2300		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000	74,5900000	74,59
		A RIPORTARE								151.007,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	000000	151.007,27
73	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L2300		866,34000 0000000			866,3400000 000000		
		Totale	cad				866,3400000 000000	5,2200000 000000	4.522,29
74	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo bobina apertura/chiusura, contatti aux OF+SD		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	299,47000 0000000	299,47
75	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 0000000	80,86
76	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 0000000	105,27
77	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95
78	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A							
		A RIPORTARE							156.099,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		1,0000000 00000				1,000000000 000		156.099,11
		Totale	cad					1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79
79	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,090000 0000000	14,09
80	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 0000000	14,03
81	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,360000 0000000	94,36
82	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	6,3700000 0000000	12,74
83	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE								156.555,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							156.555,12	
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
84	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
85	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 000000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
86	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
87	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
88	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
		A RIPORTARE							157.176,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
89	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN							157.176,77	
		RIPORTO								
				14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	6,3700000 00000	89,18
90	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
				7,000000 00000				7,00000000 000		
		Totale	cad					7,00000000 000	20,190000 000000	141,33
91	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui uno modulare maggiorato con differenziale da 40A								
				11,000000 000000				11,00000000 0000		
		Totale	cad					11,00000000 0000	36,460000 000000	401,06
92	EI.AC.D.1 04.G	Differenziale puro quadripolare, 40 A, soglia di intervento 0,03 A								
				1,000000 00000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	37,040000 000000	37,04
93	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A Tetrapolare								
				3,000000 00000				3,00000000 000		
		Totale	cad					3,00000000 000	13,630000 000000	40,89
94	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
				14,000000 000000				14,00000000 0000		
		A RIPORTARE								
									157.886,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								157.886,27
		Totale	cad					14,00000000 0000	0,5100000 00000	7,14
95	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		62,000000 000000				62,00000000 0000		
		Totale	cad					62,00000000 0000	0,3000000 00000	18,60
96	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		76,000000 000000				76,00000000 0000		
		Totale	cad					76,00000000 0000	1,2800000 00000	97,28
97	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		107,000000 000000				107,00000000 0000		
		Totale	cad					107,00000000 0000	0,9200000 00000	98,44
98	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		54,000000 000000				54,00000000 0000		
		Totale	cad					54,00000000 0000	0,3500000 00000	18,90
99	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		19,000000 000000				19,00000000 0000		
		Totale	cad					19,00000000 0000	11,680000 00000	221,92
		A RIPORTARE								158.348,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
100	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto							158.348,55	
		RIPORTO								
				18,000000				18,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					18,00000000	13,330000	
								0000	000000	
101	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN							239,94	
				58,000000				58,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					58,00000000	6,3700000	
								0000	000000	
102	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completo di contatti aux OF+SD							369,46	
				3,000000				3,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					3,00000000	111,52000	
								000	0000000	
103	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B							334,56	
				3,000000				3,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					3,00000000	53,720000	
								000	000000	
104	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A							161,16	
				5,000000				5,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					5,00000000	83,950000	
								000	000000	
105	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Sganciatore solo magnetico e completo di contatti ausiliari OF+SD							419,75	
				2,000000				2,00000000		
				000000				000		
		A RIPORTARE							159.873,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				2,000000000 000	111,52000 0000000	159.873,42 223,04	
106	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo contatti aux OF		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,85000 0000000	29,85	
107	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 0000000	2,99	
108	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,97000 0000000	41,97	
109	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850		5,5947000 00000			5,594700000 000			
		Totale	m ²				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21	
110	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,59000 0000000	74,59	
111	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o A RIPORTARE								
		Totale							161.752,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
										161.752,07
		frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000				459,4700000 00000		
		Totale	cad					459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43
112	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo contatti aux OF		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,8500000 000000	29,85
113	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99
114	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
115	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,0300000 000000	14,03
116	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								164.239,34

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							164.239,34	
		Totale	cad				1,000000000 000	94,360000 000000	94,36	
117	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	6,3700000 00000	12,74	
118	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
119	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
120	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
121	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000	35,94	
		A RIPORTARE							164.562,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	164.562,48	
122	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
123	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,68000 0000000	11,68	
124	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		15,000000 000000			15,0000000 0000			
		Totale	cad				15,0000000 0000	6,3700000 0000000	95,55	
125	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato da 20A completo di contatti aux OF+SD		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
126	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	53,720000 0000000	53,72	
127	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							165.228,88	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							165.228,88	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	83,950000	83,95	
128	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A					000			
		Totale	cad	37,0000000			00000			
							37,0000000	20,190000	747,03	
129	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A					00000			
		Totale	cad	2,0000000			00000			
							2,0000000	36,460000	72,92	
130	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²					000			
		Totale	cad	18,0000000			00000			
							18,0000000	0,640000	11,52	
131	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²					000			
		Totale	cad	36,0000000			00000			
							36,0000000	0,510000	18,36	
132	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²					000			
		Totale	cad	65,0000000			00000			
							65,0000000	0,300000	19,50	
		A RIPORTARE							166.182,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
133	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							166.182,16	
		RIPORTO								
				119,00000 0000000				119,0000000 00000		
		Totale	cad					119,0000000 00000	1,2800000 00000	152,32
134	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				119,00000 0000000				119,0000000 00000		
		Totale	cad					119,0000000 00000	0,9200000 00000	109,48
135	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				82,000000 0000000				82,00000000 0000		
		Totale	cad					82,00000000 0000	0,3500000 00000	28,70
136	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
				40,000000 0000000				40,00000000 0000		
		Totale	cad					40,00000000 0000	11,680000 000000	467,20
137	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				40,000000 0000000				40,00000000 0000		
		Totale	cad					40,00000000 0000	13,330000 000000	533,20
138	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				119,00000				119,0000000		
		A RIPORTARE								167.473,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							167.473,06	
		Totale	cad	0000000				00000		
								119,0000000 00000	6,3700000 00000	758,03
139	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850		5,5947000 00000				5,594700000 000		
		Totale	m²					5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21
140	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,59000 0000000	74,59
141	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000				459,4700000 00000		
		Totale	cad					459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43
142	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QFFP						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
143	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000	18,440000	18,44
		A RIPORTARE								172.228,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	172.228,76	
144	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
145	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
146	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,0300000 000000	14,03	
147	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
148	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
149	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							172.327,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							172.327,42	
		Comprendivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
150	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	6,3700000 000000	38,22
151	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
152	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
153	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,190000 000000	121,14
154	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		7,0000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	11,680000	81,76
		A RIPORTARE								172.716,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	172.716,93	
155	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	13,330000 000000	93,31	
156	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		21,000000 000000			21,0000000 0000			
		Totale	cad				21,0000000 0000	6,3700000 000000	133,77	
157	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		23,000000 000000			23,0000000 0000			
		Totale	cad				23,0000000 0000	0,3000000 000000	6,90	
158	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		23,000000 000000			23,0000000 0000			
		Totale	cad				23,0000000 0000	1,2800000 000000	29,44	
159	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
160	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000			2,000000000			
		A RIPORTARE							173.007,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							173.007,61	
		Totale	cad	00000			000			
							2,0000000000	6,3700000000	12,74	
161	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A					1,0000000000			
		Totale	cad	1,0000000000			1,0000000000			
							1,0000000000	36,4600000000	36,46	
162	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.					27,0000000000			
		Totale	cad	27,0000000000			27,0000000000	0,9200000000	24,84	
163	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.					15,0000000000			
		Totale	cad	15,0000000000			15,0000000000	0,3500000000	5,25	
164	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore completo di contatti ausiliari A/C					1,0000000000			
		Totale	cad	1,0000000000			1,0000000000	18,4400000000	18,44	
165	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A					1,0000000000			
		Totale	cad	1,0000000000			1,0000000000	1,8500000000	1,85	
		A RIPORTARE							173.107,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	173.107,19
166	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
167	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
168	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 000000	25,48
169	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
170	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
171	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN							
		A RIPORTARE							173.218,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							173.218,03	
		Totale	cad	6,0000000 0000				6,000000000 000	6,3700000 00000	38,22
172	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 0000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 00000	11,68
173	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 0000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 00000	122,68
174	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		3,0000000 0000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,190000 00000	60,57
175	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		12,000000 00000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	11,680000 00000	140,16
176	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		12,000000 00000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	13,330000	159,96
		A RIPORTARE								173.751,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	173.751,30	
177	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		18,000000 000000			18,00000000 0000			
		Totale	cad				18,00000000 0000	6,3700000 00000	114,66	
178	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	0,3000000 00000	7,20	
179	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	1,2800000 00000	30,72	
180	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		3,000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	36,460000 000000	109,38	
181	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		32,000000 000000			32,00000000 0000			
		Totale	cad				32,00000000 0000	0,9200000 00000	29,44	
182	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							174.042,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							174.042,70	
		Totale	cad	26,000000 000000				26,00000000 0000	0,3500000 00000	9,10
183	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore da 32A		1,0000000 00000				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
184	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000	6,3700000 00000	12,74
185	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		2,0000000 00000				2,000000000 000	11,680000 000000	23,36
186	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		2,0000000 00000				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
187	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		10,000000 000000				10,00000000 0000	6,3700000 00000	63,70
		Totale	cad					10,00000000 0000	6,3700000 00000	63,70
		A RIPORTARE								174.199,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	174.199,85	
188	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
189	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68	
190	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	20,1900000 000000	121,14	
191	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		18,0000000 000000			18,000000000 0000			
		Totale	cad				18,000000000 0000	6,3700000 000000	114,66	
192	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	11,6800000 000000	70,08	
193	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		A RIPORTARE							174.643,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							174.643,74	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	13,330000 000000	79,98
194	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26
195	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
196	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	18,0000000 000000				18,000000000 0000	0,3000000 000000	5,40
197	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	18,0000000 000000				18,000000000 0000	1,2800000 000000	23,04
198	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	30,570000 000000	61,14
		A RIPORTARE								174.853,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
199	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.							174.853,30	
		RIPORTO								
				30,000000				30,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					30,00000000	0,92000000	
								0000	00000	
									27,60	
200	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				16,000000				16,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					16,00000000	0,35000000	
								0000	00000	
									5,60	
201	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
				5,26380000				5,2638000000		
				000000				000		
		Totale	m ²					5,2638000000	269,220000	
								000	0000000	
									1.417,12	
202	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000								
				1,00000000				1,0000000000		
				000000				000		
		Totale	cad					1,0000000000	74,590000	
								000	0000000	
									74,59	
203	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000								
				426,380000				426,38000000		
				00000000				000000		
		Totale	cad					426,38000000	5,22000000	
								000000	00000	
									2.225,70	
		A RIPORTARE								
									178.603,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
204	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QFT							178.603,91	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
205	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
206	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
207	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
208	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	14,0300000 000000	28,06	
209	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE		4,0000000			4,000000000		178.694,23	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							178.694,23	
		Totale	cad	00000			000			
210	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000			
211	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
212	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
		Totale	cad	37,0000000 000000			37,000000000 0000	6,3700000 000000	235,69	
213	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A					3,000000000 000			
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	20,190000 000000	60,57	
214	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A					4,000000000 000			
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	36,460000 000000	145,84	
		A RIPORTARE							179.286,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
215	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A							179.286,02	
		RIPORTO								
				2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					2,000000000	43,910000	
								000	000000	
216	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
				9,0000000				9,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					9,000000000	11,680000	
								000	000000	
217	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				9,0000000				9,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					9,000000000	13,330000	
								000	000000	
218	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
				26,0000000				26,000000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					26,000000000	0,5100000	
								0000	000000	
219	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
				9,0000000				9,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					9,000000000	0,3000000	
								000	000000	
220	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				35,0000000				35,000000000		
				000000				0000		
		A RIPORTARE								
									179.614,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							179.614,89	
		Totale	cad				35,00000000 0000	1,2800000 00000	44,80	
221	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		39,000000 000000			39,00000000 0000			
		Totale	cad				39,00000000 0000	0,9200000 00000	35,88	
222	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	0,3500000 00000	7,00	
223	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
224	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
225	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							179.777,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
226	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							179.777,38	
		RIPORTO								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
227	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		
								4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
228	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
								3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
229	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
230	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	45,000000 000000				45,00000000 0000		
								45,00000000 0000	6,3700000 000000	286,65
231	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A Contattori tetrapolari								
		A RIPORTARE		2,0000000				2,000000000		
									180.241,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		180.241,78	
		Totale	cad	00000			2,000000000 000	29,850000 000000	59,70	
232	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	20,190000 000000	60,57	
233	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	36,460000 000000	291,68	
234	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		11,0000000 000000			11,000000000 0000			
		Totale	cad				11,000000000 0000	11,680000 000000	128,48	
235	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		11,0000000 000000			11,000000000 0000			
		Totale	cad				11,000000000 0000	13,330000 000000	146,63	
236	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		36,0000000 000000			36,000000000 0000			
		Totale	cad				36,000000000 0000	0,5100000 000000	18,36	
		A RIPORTARE							180.947,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							180.947,20	
237	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		13,000000 000000				13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	0,30000000 000000	3,90
238	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		49,000000 000000				49,00000000 0000		
		Totale	cad					49,00000000 0000	1,28000000 000000	62,72
239	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		53,000000 000000				53,00000000 0000		
		Totale	cad					53,00000000 0000	0,92000000 000000	48,76
240	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	0,35000000 000000	9,10
241	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare bipolare completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	18,440000 000000	18,44
242	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare bipolare completo di contatti ausiliari A/C		1,000000				1,00000000		
		A RIPORTARE								181.090,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							181.090,12	
		Totale	cad	00000			000		41,97	
243	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Sezionatori bipolari comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000	41,970000 000000		
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
244	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	30,670000 000000	61,34	
245	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	5,110000 000000	5,11	
246	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
247	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000	6,3700000	152,88	
		A RIPORTARE							181.391,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	181.391,16	
248	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	20,190000 000000	121,14	
249	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	11,680000 000000	70,08	
250	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	13,330000 000000	79,98	
251	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	0,510000 000000	1,53	
252	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		15,000000 000000			15,0000000 0000			
		Totale	cad				15,0000000 0000	0,300000 000000	4,50	
253	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		18,000000			18,00000000			
		A RIPORTARE							181.668,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							181.668,39	
		Totale	cad	000000				0000		
								18,00000000 0000	1,2800000 00000	23,04
254	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	20,000000 000000				20,00000000 0000	0,9200000 00000	18,40
255	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	0,3500000 00000	4,90
256	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		Totale	m ²	5,2638000 00000				5,263800000 000	269,22000 0000000	1.417,12
257	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59
258	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000								
		A RIPORTARE		426,38000				426,3800000		183.206,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							183.206,44	
		Totale	cad	0000000				00000		
								426,3800000 00000	5,2200000 00000	2.225,70
259	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QRED								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
260	EI.AC.A.1 07.F	Sezionatore tripolare con portata da 630 A Sezionatore da 400A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad					1,000000000 000	87,940000 000000	87,94
261	EI.AC.A.1 07.GF	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.F Sezionatore da 400A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad					1,000000000 000	8,7900000 00000	8,79
262	EI.AC.A.2 08.I	Posa in opera di sezionatori 400- 630 A Sezionatore da 400A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad					1,000000000 000	62,280000 000000	62,28
263	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000						
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
		A RIPORTARE								185.633,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
264	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485							185.633,24	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	393,93	
								000	0000000	
265	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	11,980000	
								000	0000000	
266	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				4,0000000				4,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					4,000000000	30,670000	
								000	0000000	
267	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,1100000	
								000	0000000	
268	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	11,680000	
								000	0000000	
269	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				130,00000				130,0000000		
		A RIPORTARE							186.212,80	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							186.212,80	
		Totale	cad	0000000			00000			
							130,0000000	6,3700000	828,10	
270	EI.AC.I.1 01.E	Interruttore modulare tripolare fino a 32 A.		28,0000000			00000			
		Totale	cad	0000000			28,0000000	22,9300000	642,04	
271	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		1,0000000			00000			
		Totale	cad	0000000			1,0000000	20,1900000	20,19	
272	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000			00000			
		Totale	cad	0000000			1,0000000	36,4600000	36,46	
273	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A Contattori da 40A		25,0000000			00000			
		Totale	cad	0000000			25,0000000	29,8500000	746,25	
274	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		30,0000000			00000			
		Totale	cad	0000000			30,0000000	11,6800000	350,40	
		A RIPORTARE							188.836,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
275	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto							188.836,24	
		RIPORTO								
				30,000000				30,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					30,00000000	13,330000	
								0000	000000	
276	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
				5,000000				5,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					5,00000000	0,510000	
								000	000000	
277	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
				3,000000				3,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					3,00000000	0,300000	
								000	000000	
278	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				8,000000				8,00000000		
				000000				000		
		Totale	cad					8,00000000	1,280000	
								000	000000	
279	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				148,000000				148,000000		
				000000				000000		
		Totale	cad					148,000000	0,920000	
								000000	000000	
280	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				87,000000				87,00000000		
		A RIPORTARE								
									189.385,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							189.385,99
		Totale	cad	000000			0000		
							87,00000000 0000	0,3500000 00000	30,45
281	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L2100		8,1854000 00000			8,185400000 000		
		Totale	m²				8,185400000 000	269,22000 0000000	2.203,67
282	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L2100		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
283	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P650 L2100		718,54000 0000000			718,5400000 00000		
		Totale	cad				718,5400000 00000	5,2200000 00000	3.750,78
284	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QHVC					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale							
285	EI.AC.A.1 07.D	Sezionatore tripolare con portata da 250 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000	46,540000	46,54
		A RIPORTARE							195.492,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	195.492,02	
286	EI.AC.A.1 07.GD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.D Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	4,6600000 00000	4,66	
287	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	51,4500000 000000	51,45	
288	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,0300000 000000	28,06	
289	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68	
290	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
291	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							195.714,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							195.714,20	
		Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
292	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		43,0000000 000000				43,000000000 0000		
		Totale	cad					43,000000000 0000	6,3700000 000000	273,91
293	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	20,190000 000000	141,33
294	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	36,460000 000000	145,84
295	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	111,52000 000000	111,52
296	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	53,720000 000000	53,72
		A RIPORTARE								196.452,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							196.452,20	
297	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	83,950000 000000	83,95
298	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		11,000000 000000				11,000000000 0000		
		Totale	cad					11,000000000 0000	11,680000 000000	128,48
299	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		11,000000 000000				11,000000000 0000		
		Totale	cad					11,000000000 0000	13,330000 000000	146,63
300	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		13,000000 000000				13,000000000 0000		
		Totale	cad					13,000000000 0000	0,640000 000000	8,32
301	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		25,000000 000000				25,000000000 0000		
		Totale	cad					25,000000000 0000	0,510000 000000	12,75
302	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		3,000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE								196.832,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							196.832,33	
		Totale	cad					3,000000000 000	0,3000000 00000	0,90
303	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		41,0000000 0000000				41,000000000 0000		
		Totale	cad					41,000000000 0000	1,2800000 00000	52,48
304	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		50,0000000 0000000				50,000000000 0000		
		Totale	cad					50,000000000 0000	0,9200000 00000	46,00
305	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		26,0000000 0000000				26,000000000 0000		
		Totale	cad					26,000000000 0000	0,3500000 00000	9,10
306	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore bipolare da 20A		1,0000000 0000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20,1900000 0000000	20,19
307	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		1,0000000 0000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	6,3700000 00000	6,37
		A RIPORTARE								196.967,37

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
308	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso							196.967,37	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	11,680000	
								000	000000	
309	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	0,3000000	
								000	00000	
310	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	1,2800000	
								000	00000	
311	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				5,0000000				5,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					5,000000000	0,9200000	
								000	00000	
312	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	0,3500000	
								000	00000	
313	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
				5,2638000				5,263800000		
		A RIPORTARE							196.988,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							196.988,74	
		Totale	m ²	00000			000			
							5,263800000 000	269,22000 0000000	1.417,12	
314	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
315	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000		426,38000 0000000			426,3800000 0000000			
		Totale	cad				426,3800000 0000000	5,2200000 0000000	2.225,70	
316	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QFV								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 0000000	0,00	
317	EI.AC.A.1 07.D	Sezionatore tripolare con portata da 250 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	46,540000 0000000	46,54	
318	EI.AC.A.1 07.GD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.D Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	4,6600000	4,66	
		A RIPORTARE							200.757,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	200.757,35
319	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	51,4500000 000000	51,45
320	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	14,0300000 000000	28,06
321	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68
322	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
323	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	11,6800000 000000	11,68
324	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN							
		A RIPORTARE							200.986,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							200.986,55	
		Totale	cad	148,00000 0000000				148,0000000 00000	6,3700000 00000	942,76
325	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	24,00000 0000000				24,0000000 0000	20,1900000 0000000	484,56
326	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	22,00000 0000000				22,0000000 0000	36,4600000 0000000	802,12
327	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA Interruttore da 125A maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	198,93000 0000000	198,93
328	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	53,7200000 0000000	53,72
329	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	197,59000 0000000	197,59
		A RIPORTARE								203.666,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							203.666,23	
330	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
				1,000000 00000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	83,950000 000000	83,95
331	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
				46,000000 000000				46,00000000 0000		
		Totale	cad					46,00000000 0000	11,680000 000000	537,28
332	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				46,000000 000000				46,00000000 0000		
		Totale	cad					46,00000000 0000	13,330000 000000	613,18
333	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²								
				40,000000 000000				40,00000000 0000		
		Totale	cad					40,00000000 0000	0,640000 000000	25,60
334	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
				75,000000 000000				75,00000000 0000		
		Totale	cad					75,00000000 0000	0,510000 000000	38,25
335	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		A RIPORTARE								
									204.964,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							204.964,49	
		Totale	cad				66,00000000 0000	0,3000000 0000	19,80	
336	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		181,00000 0000000			181,0000000 0000			
		Totale	cad				181,0000000 0000	1,2800000 0000	231,68	
337	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		191,00000 0000000			191,0000000 0000			
		Totale	cad				191,0000000 0000	0,9200000 0000	175,72	
338	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		96,000000 0000000			96,00000000 0000			
		Totale	cad				96,00000000 0000	0,3500000 0000	33,60	
339	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
340	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
		A RIPORTARE							205.445,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							205.445,58	
341	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
342	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
343	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
344	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,110000 000000	15,33
345	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
346	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		79,0000000				79,000000000		
		A RIPORTARE								205.665,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		205.665,30	
		Totale	cad	000000			79,00000000 0000	6,3700000 00000	503,23	
347	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		23,000000 000000			23,00000000 0000			
		Totale	cad				23,00000000 0000	20,1900000 000000	464,37	
348	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		23,000000 000000			23,00000000 0000			
		Totale	cad				23,00000000 0000	11,6800000 000000	268,64	
349	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		23,000000 000000			23,00000000 0000			
		Totale	cad				23,00000000 0000	13,3300000 000000	306,59	
350	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	0,6400000 00000	5,76	
351	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	0,5100000 00000	12,24	
		A RIPORTARE							207.226,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							207.226,13	
352	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		27,000000 000000				27,00000000 0000		
		Totale	cad					27,00000000 0000	0,30000000 0000	8,10
353	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		60,000000 000000				60,00000000 0000		
		Totale	cad					60,00000000 0000	1,28000000 0000	76,80
354	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		73,000000 000000				73,00000000 0000		
		Totale	cad					73,00000000 0000	0,92000000 0000	67,16
355	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	0,35000000 0000	16,80
356	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L2000		7,9198000 00000				7,919800000 000		
		Totale	m ²					7,919800000 000	269,220000 0000000	2.132,17
357	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato								
		A RIPORTARE								209.527,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							209.527,16	
		H2006 P650 L2000		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
358	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)								
		H2006 P650 L2000		691,98000 0000000				691,9800000 00000		
		Totale	cad					691,9800000 00000	5,2200000 00000	3.612,14
359	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QBB								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
360	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore modulare bipolare da 32A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
361	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		13,0000000 0000000				13,000000000 0000		
		Totale	cad					13,000000000 0000	6,3700000 000000	82,81
362	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore modulare bipolare da 20A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20,190000	20,19
		A RIPORTARE								213.337,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	213.337,08	
363	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	20,190000 000000	40,38	
364	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	43,910000 000000	43,91	
365	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	11,680000 000000	58,40	
366	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	13,330000 000000	39,99	
367	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	0,3000000 000000	3,60	
368	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		12,000000			12,00000000			
		A RIPORTARE							213.523,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							213.523,36	
		Totale	cad	000000			0000			
							12,00000000 0000	1,280000 00000	15,36	
369	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	14,000000 000000			14,00000000 0000	0,920000 00000	12,88	
370	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	8,000000 00000			8,00000000 000	0,350000 00000	2,80	
371	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Centralino da 24 moduli								
		Totale	cad	1,000000 00000			1,00000000 000	23,860000 00000	23,86	
372	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QTB								
		Totale					0,00000000 000	0,000000 00000	0,00	
373	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore modulare bipolare da 32A								
		Totale	cad	1,000000 00000			1,00000000 000	20,190000	20,19	
		A RIPORTARE							213.598,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	213.598,45	
374	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		13,000000 000000			13,00000000 0000			
		Totale	cad				13,00000000 0000	6,3700000 00000	82,81	
375	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore modulare bipolare da 20A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19	
376	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	20,190000 000000	40,38	
377	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	43,910000 000000	43,91	
378	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	11,680000 000000	58,40	
379	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		3,0000000			3,000000000			
		A RIPORTARE							213.844,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							213.844,14	
		Totale	cad	00000			000			
							3,000000000	13,330000000000	39,99	
380	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²					12,000000000			
		Totale	cad	12,000000000			12,000000000	0,300000000000	3,60	
381	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili					12,000000000			
		Totale	cad	12,000000000			12,000000000	1,280000000000	15,36	
382	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.					14,000000000			
		Totale	cad	14,000000000			14,000000000	0,920000000000	12,88	
383	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.					8,000000000			
		Totale	cad	8,000000000			8,000000000	0,350000000000	2,80	
384	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Centralino da 24 moduli					1,000000000			
		Totale	cad	1,000000000			1,000000000	23,860000000	23,86	
		A RIPORTARE							213.942,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	000000	213.942,63
385	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002 QIAP							
		Totale					0,0000000000 000	0,00000000 00000	0,00
386	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Sezionatore da 40A completo di contatti ausiliari A/C					1,0000000000 00000		
		Totale	cad				1,0000000000 000	36,460000 000000	36,46
387	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.					1,0000000000 00000		
		Totale	cad				1,0000000000 000	14,030000 000000	14,03
388	EI.QE.A.1 03.H	Multimetrol modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485					1,0000000000 00000		
		Totale	cad				1,0000000000 000	393,93000 000000	393,93
389	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA					3,0000000000 00000		
		Totale	cad				3,0000000000 000	11,980000 000000	35,94
390	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A							
		A RIPORTARE							214.422,99

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							214.422,99	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	36,460000 000000	109,38
391	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04
392	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,330000 000000	39,99
393	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	15,000000 000000				15,00000000 0000	6,3700000 00000	95,55
394	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
395	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		7,0000000 00000				7,000000000 000		214.725,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad					7,000000000 000	0,3500000 00000	214.725,03 2,45
396	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Sezionatore da 20A completo di contatti ausiliari A/C		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	36,4600000 000000	109,38
397	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0202	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Fornitura trasformatori trifase per potenze da oltre 7,5 kVA fino a 10 kVA per tensioni d'esercizio fino a 500 Volt		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1.611,620 000000000	1.611,62
398	ES.IE.B.2 12.A	Montaggio in opera di apparecchiature elettriche varie		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	493,19000 0000000	493,19
399	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a. La voce identifica la commutazione automatica		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40
400	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,0300000	14,03
		A RIPORTARE								217.120,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	217.120,10	
401	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
402	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 0000000	35,94	
403	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	20,190000 0000000	121,14	
404	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Sezionatore da 40A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	36,460000 0000000	36,46	
405	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	43,910000 0000000	175,64	
406	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							217.883,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							217.883,21	
		Sezionatori da 32A completi di contatti ausiliari A/C		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	36,460000 000000	145,84
407	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		18,0000000 000000				18,000000000 0000		
		Totale	cad					18,000000000 0000	11,680000 000000	210,24
408	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		10,0000000 000000				10,000000000 0000		
		Totale	cad					10,000000000 0000	13,330000 000000	133,30
409	SS.AL.J.1 01.N	FORNITURA TRASFORMATORI MONOFASE DA OLTRE 4000 FINO A 5 KVA Presa posa per potenza tra 7,5KVA e 15KVA		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	806,00000 0000000	806,00
410	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0203	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Fornitura trasformatori monofase per potenze da oltre 7,5 kVA fino a 10 kVA per tensioni d'esercizio fino a 500 Volt		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1.184,750 000000000	1.184,75
411	ES.IE.B.2 12.A	Montaggio in opera di apparecchiature elettriche varie		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								220.363,34

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								220.363,34
		Totale	cad					2,000000000 000	493,19000 0000000	986,38
412	IP.AT.D.1001.A	Fornitura di controllore di isolamento per corrente monofase 230 volts		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	207,57000 0000000	415,14
413	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		54,0000000 000000				54,000000000 0000		
		Totale	cad					54,000000000 0000	6,3700000 00000	343,98
414	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		24,0000000 000000				24,000000000 0000		
		Totale	cad					24,000000000 0000	0,3000000 00000	7,20
415	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		24,0000000 000000				24,000000000 0000		
		Totale	cad					24,000000000 0000	1,2800000 00000	30,72
416	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		63,0000000 000000				63,000000000 0000		
		Totale	cad					63,000000000 0000	0,9200000 00000	57,96
417	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per								
		A RIPORTARE								222.204,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							222.204,72	
		cadaun conduttore.		35,000000 000000				35,00000000 0000		
		Totale	cad					35,00000000 0000	0,3500000 00000	12,25
418	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Sezionatore da 20A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	36,460000 000000	72,92
419	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0202	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Fornitura trasformatori trifase per potenze da oltre 7,5 kVA fino a 10 kVA per tensioni d'esercizio fino a 500 Volt		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1.611,620 000000000	1.611,62
420	VS.IF28.A01.ZZ. 0204	Fornitura trasformatori trifase per potenze da oltre 4 kVA fino a 5 kVA per tensioni d'esercizio fino a 500 Volt Presa posa per potenza tra 7,5KVA e 15KVA		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1.036,340 000000000	1.036,34
421	ES.IE.B.2 12.A	Montaggio in opera di apparecchiature elettriche varie		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	493,19000 0000000	986,38
422	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE								225.924,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							225.924,23	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	14,030000 000000	56,12
423	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	393,93000 000000	787,86
424	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	11,980000 000000	71,88
425	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	30,670000 000000	245,36
426	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	20,190000 000000	605,70
427	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE		30,000000 000000				30,00000000 0000		227.691,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								227.691,15
		Totale	cad					30,00000000 0000	11,680000 000000	350,40
428	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		30,000000 000000				30,00000000 0000		
		Totale	cad					30,00000000 0000	13,330000 000000	399,90
429	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		112,000000 000000				112,00000000 0000		
		Totale	cad					112,00000000 0000	6,37000000 0000	713,44
430	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		21,000000 000000				21,00000000 0000		
		Totale	cad					21,00000000 0000	0,64000000 0000	13,44
431	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		69,000000 000000				69,00000000 0000		
		Totale	cad					69,00000000 0000	0,51000000 0000	35,19
432	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		90,000000 000000				90,00000000 0000		
		Totale	cad					90,00000000 0000	1,28000000 0000	115,20
433	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE								229.318,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							229.318,72	
		Totale	cad	106,00000 0000000				106,0000000 00000	0,9200000 00000	97,52
434	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	62,00000 0000000				62,0000000 0000	0,3500000 00000	21,70
435	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2000 P650 L3050								
		Totale	m ²	10,68250 0000000				10,6825000 0000	269,22000 0000000	2.875,94
436	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2000 P650 L3050								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,5900000 000000	74,59
437	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2000 P650 L3050								
		Totale	cad	968,25000 0000000				968,2500000 00000	5,2200000 00000	5.054,27
438	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0100002								
		A RIPORTARE							237.442,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							237.442,74	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
439	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore da 50A completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
440	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	53,720000 0000000	53,72	
441	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	197,59000 0000000	197,59	
442	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	73,120000 0000000	73,12	
443	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	68,940000 0000000	68,94	
		A RIPORTARE							237.947,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
444	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A								237.947,63
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	43,910000 000000	87,82
445	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	22,000000 000000				22,00000000 0000	11,680000 000000	256,96
446	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	21,000000 000000				21,00000000 0000	13,330000 000000	279,93
447	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
448	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,110000 000000	15,33
449	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE		4,0000000				4,000000000		238.615,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							238.615,73	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	30,670000	122,68	
450	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A					000			
		Totale	cad	6,0000000			6,000000000			
							00000			
		Totale	cad				6,000000000	20,190000	121,14	
							000	000000		
451	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A					12,0000000			
		Totale	cad	12,0000000			12,000000000			
							00000			
		Totale	cad				12,000000000	36,460000	437,52	
							00000	000000		
452	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore					1,0000000			
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							00000			
		Totale	cad				1,000000000	35,280000	35,28	
							000	000000		
453	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata					1,0000000			
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							00000			
		Totale	cad				1,000000000	35,130000	35,13	
							000	000000		
454	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore					2,0000000			
		Totale	cad	2,0000000			2,000000000			
							00000			
		Totale	cad				2,000000000	7,040000	14,08	
							000	000000		
		A RIPORTARE							239.381,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
455	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C							239.381,56	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
456	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85
457	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
458	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A Tetrapolare								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63
459	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	74,000000 000000				74,00000000 0000	6,3700000 000000	471,38
460	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		A RIPORTARE		65,000000 000000				65,00000000 0000		239.928,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							239.928,83	
		Totale	cad				65,00000000 0000	0,5100000 00000	33,15	
461	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	0,3000000 00000	7,20	
462	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		89,000000 000000			89,00000000 0000			
		Totale	cad				89,00000000 0000	1,2800000 00000	113,92	
463	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		97,000000 000000			97,00000000 0000			
		Totale	cad				97,00000000 0000	0,9200000 00000	89,24	
464	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		46,000000 000000			46,00000000 0000			
		Totale	cad				46,00000000 0000	0,3500000 00000	16,10	
465	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore da 50A completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,000000 000000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	111,52000 0000000	111,52	
		A RIPORTARE							240.299,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
466	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B							240.299,96	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	53,720000 000000	53,72
467	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	197,59000 0000000	197,59
468	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	73,120000 000000	73,12
469	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
				14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	11,680000 000000	163,52
470	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				13,000000 000000				13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	13,330000 000000	173,29
471	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								
									240.961,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							240.961,20	
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
472	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
473	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
474	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	20,190000 000000	201,90	
475	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	36,460000 000000	109,38	
476	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A Tetrapolare		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
477	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							241.465,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							241.465,81	
		Totale	cad	51,000000 000000				51,00000000 0000	6,3700000 00000	324,87
478	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,6400000 00000	7,68
479	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	20,000000 000000				20,00000000 0000	0,5100000 00000	10,20
480	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	13,000000 000000				13,00000000 0000	0,3000000 00000	3,90
481	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	45,000000 000000				45,00000000 0000	1,2800000 00000	57,60
482	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	53,000000 000000				53,00000000 0000	0,9200000	48,76
		A RIPORTARE						53,00000000		241.918,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	241.918,82	
483	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		29,000000 000000			29,00000000 0000			
		Totale	cad				29,00000000 0000	0,3500000 00000	10,15	
484	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	43,910000 000000	43,91	
485	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	11,680000 000000	116,80	
486	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		9,000000 00000			9,00000000 000			
		Totale	cad				9,00000000 000	13,330000 000000	119,97	
487	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	14,030000 000000	28,06	
488	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							242.237,71	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							242.237,71	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	5,1100000 00000	5,11
489	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	30,6700000 000000	61,34
490	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000		
								8,000000000 000	20,1900000 000000	161,52
491	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	33,0000000 000000				33,000000000 0000		
								33,000000000 0000	6,3700000 000000	210,21
492	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	24,0000000 000000				24,000000000 0000		
								24,000000000 0000	0,5100000 000000	12,24
493	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	24,0000000 000000				24,000000000 0000		
								24,000000000 0000	1,2800000	30,72
		A RIPORTARE								242.718,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	242.718,85	
494	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		32,000000 000000			32,00000000 0000			
		Totale	cad				32,00000000 0000	0,9200000 00000	29,44	
495	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		19,000000 000000			19,00000000 0000			
		Totale	cad				19,00000000 0000	0,3500000 00000	6,65	
496	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1150		5,6622000 00000			5,662200000 000			
		Totale	m ²				5,662200000 000	269,22000 0000000	1.524,38	
497	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1150		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
498	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1150		466,22000 0000000			466,2200000 00000			
		Totale	cad				466,2200000 00000	5,2200000 00000	2.433,67	
		A RIPORTARE							246.787,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							246.787,58	
499	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-N								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
500	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	28,000000 000000	15,000000 000000		420,000000 00000	0,1400000 00000	58,80	
501	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	28,000000 000000	210,00000 000000		5.880,00000 000000	0,0200000 00000	117,60	
502	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	4,000000 00000	5,000000 00000		20,000000 0000	0,1400000 00000	2,80	
503	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	4,000000 00000	70,00000 000000		280,00000 00000	0,0200000 00000	5,60	
504	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							246.972,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							246.972,38	
		Totale	m	7,0000000 00000	75,000000 000000			525,0000000 00000	0,1400000 00000	73,50
505	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	7,0000000 00000	775,000000 0000000			5.425,0000000 000000	0,0200000 00000	108,50
506	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	70,000000 000000			210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40
507	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	93,333333 333333			279,9999999 99999	0,0200000 00000	5,60
508	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,0000000 0000	0,1400000 00000	9,80
509	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		1,0000000	95,000000			95,00000000		247.199,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							247.199,18	
		Totale	m	00000	000000			0000		
								95,00000000 0000	0,1400000 00000	13,30
510	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	215,33333 3333333			215,3333333 33333		
		Totale	m					215,3333333 33333	0,0200000 00000	4,31
511	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	95,000000 000000			95,00000000 0000		
		Totale	m					95,00000000 0000	0,0800000 00000	7,60
512	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	100,00000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
513	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		7,0000000 00000	10,000000 000000			70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	0,1400000 00000	9,80
514	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		7,0000000 00000	80,000000 000000			560,0000000 00000		
		Totale	m					560,0000000	0,0200000	11,20
		A RIPORTARE								247.284,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							247.284,39	
515	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					00000	00000		
		Totale	m	7,0000000 00000	10,000000 000000		70,0000000 0000	0,0800000 00000	5,60	
516	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					70,0000000 0000	0,3900000 00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000		70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
517	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .					420,0000000 00000	0,1400000 00000		
		Totale	m	3,0000000 00000	140,00000 000000		420,0000000 00000	0,1400000 00000	58,80	
518	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²					5.880,000000 000000	0,0200000 00000		
		Totale	m	3,0000000 00000	1.960,000 000000000		5.880,000000 000000	0,0200000 00000	117,60	
519	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					420,0000000 00000	0,0800000 00000		
		Totale	m	3,0000000 00000	140,00000 000000		420,0000000 00000	0,0800000 00000	33,60	
		A RIPORTARE							247.527,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
520	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							247.527,29	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	140,00000 0000000			140,0000000 00000		
		Totale	m					140,0000000 00000	0,1400000 00000	19,60
521	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				1,0000000 00000	840,00000 0000000			840,0000000 00000		
		Totale	m					840,0000000 00000	0,0200000 00000	16,80
522	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	140,00000 0000000			140,0000000 00000		
		Totale	m					140,0000000 00000	0,0800000 00000	11,20
523	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	40,000000 0000000			40,0000000 00000		
		Totale	m					40,0000000 00000	0,1400000 00000	5,60
524	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	40,000000 0000000			40,0000000 00000		
		Totale	m					40,0000000 00000	0,0800000 00000	3,20
		A RIPORTARE								247.583,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
525	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							247.583,69	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000	272,00000 0000000			544,0000000 00000		
		Totale	m					544,0000000 00000	0,3900000 00000	212,16
526	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	1.008,000 000000000			1.008,0000000 0000000		
		Totale	m					1.008,0000000 0000000	0,3900000 00000	393,12
527	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	540,00000 0000000			540,0000000 00000		
		Totale	m					540,0000000 00000	0,1400000 00000	75,60
528	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				1,0000000 00000	1.248,000 000000000			1.248,0000000 0000000		
		Totale	m					1.248,0000000 0000000	0,1800000 00000	224,64
529	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	1.788,000 000000000			1.788,0000000 0000000		
		Totale	m					1.788,0000000 0000000	0,0800000 00000	143,04
530	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				2,0000000	50,0000000			100,0000000		
		A RIPORTARE								
									248.632,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							248.632,25	
		Totale	m	00000	000000			00000		
							100,0000000	0,1800000	18,00	
							00000	00000		
531	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	2,0000000	50,000000			100,0000000		
							00000	00000		
							100,0000000	0,0800000	8,00	
							00000	00000		
532	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000	250,00000			250,0000000		
							00000	00000		
							250,0000000	0,1400000	35,00	
							00000	00000		
533	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000	250,00000			250,0000000		
							00000	00000		
							250,0000000	0,0800000	20,00	
							00000	00000		
534	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000	250,00000			250,0000000		
							00000	00000		
							250,0000000	0,1400000	35,00	
							00000	00000		
535	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE							248.748,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							248.748,25	
		Totale	m	1,0000000 00000	250,00000 0000000			250,0000000 00000		
536	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .						250,0000000 00000	0,0800000 00000	20,00
		Totale	m	3,0000000 00000	175,00000 0000000			525,0000000 00000		
537	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²						525,0000000 00000	0,1400000 00000	73,50
		Totale	m	3,0000000 00000	2.450,000 000000000			7.350,0000000 000000		
538	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.						7.350,0000000 000000	0,0200000 00000	147,00
		Totale	m	3,0000000 00000	175,00000 0000000			525,0000000 00000		
539	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .						525,0000000 00000	0,0800000 00000	42,00
		Totale	m	1,0000000 00000	175,00000 0000000			175,0000000 00000		
540	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²						175,0000000 00000	0,1400000 00000	24,50
		Totale	m	1,0000000	1.050,000			1.050,0000000		
		A RIPORTARE								249.055,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							249.055,25	
		Totale	m	00000	000000000			000000	0,0200000 00000	21,00
541	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	175,00000 0000000			175,0000000 00000	0,0800000 00000	14,00
542	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,0000000 0000000			10,000000000 0000	0,1400000 00000	1,40
543	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	440,00000 0000000			1.320,0000000 0000000	0,3900000 00000	514,80
544	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	3.520,000 000000000			10.560,00000 0000000	0,0200000 00000	211,20
545	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	440,00000 0000000			440,0000000 00000	0,3900000	171,60
		A RIPORTARE								249.989,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							249.989,25	
546	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²					00000	00000		
				1,0000000 00000	1.906,666 66666670		1.906,66666 666670			
		Totale	m				1.906,66666 666670	0,0200000 00000	38,13	
547	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-P								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
548	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				7,0000000 00000	75,000000 000000		525,0000000 00000			
		Totale	m				525,0000000 00000	0,1400000 00000	73,50	
549	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				7,0000000 00000	775,00000 0000000		5.425,000000 000000			
		Totale	m				5.425,000000 000000	0,0200000 00000	108,50	
550	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				7,0000000 00000	75,000000 000000		525,0000000 00000			
		Totale	m				525,0000000 00000	0,0800000 00000	42,00	
551	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							250.251,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							250.251,38	
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,3900000 00000	19,50
552	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000	0,3900000 00000	7,80
553	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	0,1400000 00000	23,80
554	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²								
		Totale	m	6,0000000 00000	368,33333 3333333			2.209,999999 999998	0,0200000 00000	44,20
555	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	0,0800000 00000	13,60
556	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		A RIPORTARE		2,0000000	85,000000			170,0000000		250.360,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							250.360,28	
		Totale	m	00000	000000			00000	0,1400000 00000	23,80
557	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		2,0000000 00000	113,33333 3333333			226,6666666 66666		
		Totale	m					226,6666666 66666	0,0200000 00000	4,53
558	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000		
		Totale	m					170,0000000 00000	0,0800000 00000	13,60
559	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	440,00000 0000000			1.320,000000 000000		
		Totale	m					1.320,000000 000000	0,3900000 00000	514,80
560	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	3.520,000 000000000			10.560,00000 0000000		
		Totale	m					10.560,00000 0000000	0,0200000 00000	211,20
561	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	440,00000 0000000			440,0000000 00000		
		Totale	m					440,0000000 00000	0,3900000 00000	171,60
		A RIPORTARE								251.299,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
562	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²							251.299,81	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	1.906,666 66666670			1.906,666666 666670		
		Totale	m					1.906,666666 666670	0,0200000 00000	38,13
563	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	70,0000000 000000			70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	0,1400000 00000	9,80
564	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				1,0000000 00000	158,66666 666667			158,6666666 66667		
		Totale	m					158,6666666 66667	0,0200000 00000	3,17
565	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	70,0000000 000000			70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	0,0800000 00000	5,60
566	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	70,0000000 000000			210,0000000 00000		
		Totale	m					210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40
567	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE							251.385,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							251.385,91	
		Totale	m	3,000000 00000	23,333333 333333			69,99999999 9999	0,0200000 00000	1,40
568	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	3,000000 00000	70,000000 000000			210,0000000 00000	0,0800000 00000	16,80
569	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000	0,1400000 00000	9,80
570	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	23,333333 333333			23,33333333 3333	0,0200000 00000	0,47
571	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000	0,0800000 00000	5,60
572	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-NB								
		A RIPORTARE								251.419,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							251.419,98	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
573	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		3,0000000 00000	75,000000 000000					
		Totale	m				225,0000000 00000			
							225,0000000 00000	0,1800000 00000	40,50	
574	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella		3,0000000 00000	100,00000 000000					
		Totale	m				300,0000000 00000			
							300,0000000 00000	0,0200000 00000	6,00	
575	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		3,0000000 00000	75,000000 000000					
		Totale	m				225,0000000 00000			
							225,0000000 00000	0,0800000 00000	18,00	
576	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		1,0000000 00000	75,000000 000000					
		Totale	m				75,0000000 0000			
							75,0000000 0000	0,1800000 00000	13,50	
577	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	75,000000 000000					
		Totale	m				75,0000000 0000			
							75,0000000 0000	0,0800000 00000	6,00	
		A RIPORTARE							251.503,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
578	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							251.503,98	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	145,00000 0000000			145,0000000 00000		
		Totale	m					145,0000000 00000	0,3900000 00000	56,55
579	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m					40,00000000 0000	0,1400000 00000	5,60
580	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	580,00000 0000000			1.740,000000 000000		
		Totale	m					1.740,000000 000000	0,3900000 00000	678,60
581	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	193,33333 3333333			579,9999999 99999		
		Totale	m					579,9999999 99999	0,0200000 00000	11,60
582	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	580,00000 0000000			580,0000000 00000		
		Totale	m					580,0000000 00000	0,3900000 00000	226,20
583	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000	85,000000			85,00000000		
		A RIPORTARE								252.482,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							252.482,53	
		Totale	m	00000	000000			0000		
							85,00000000	0,14000000	11,90	
							0000	000000		
584	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,00000000	28,33333333					
		Totale	m	00000	333333			28,33333333		
							28,33333333	0,02000000	0,57	
							3333	000000		
585	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,00000000	85,00000000					
		Totale	m	00000	000000			85,00000000		
							85,00000000	0,08000000	6,80	
							0000	000000		
586	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,00000000	70,00000000					
		Totale	m	00000	000000			70,00000000		
							70,00000000	0,14000000	9,80	
							0000	000000		
587	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,00000000	70,00000000					
		Totale	m	00000	000000			70,00000000		
							70,00000000	0,08000000	5,60	
							0000	000000		
588	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,00000000	40,00000000					
		A RIPORTARE						40,00000000		
									252.517,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							252.517,20	
		Totale	m	00000	000000			0000	0,1400000 0000	5,60
589	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	40,000000 000000			40,0000000 0000	0,0800000 0000	3,20
590	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	415,00000 0000000			415,0000000 00000	0,3900000 00000	161,85
591	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.028,000 000000000			1.028,000000 000000	0,3900000 00000	400,92
592	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	85,000000 000000			85,00000000 0000	0,1400000 00000	11,90
593	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	192,66666 666667			192,6666666 66667	0,0200000	3,85
		A RIPORTARE								253.104,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							253.104,52	
594	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					66667	00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	85,000000 000000		85,00000000 0000	0,0800000 00000	6,80	
595	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	540,00000 0000000		540,0000000 00000	0,1400000 00000	75,60	
596	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.240,000 000000000		1.240,000000 000000	0,1800000 00000	223,20	
597	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.780,000 000000000		1.780,000000 000000	0,0800000 00000	142,40	
598	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	500,00000 0000000		500,0000000 00000	0,1400000	70,00	
		A RIPORTARE							253.622,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							253.622,52	
599	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²					00000	00000		
				1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m				100,0000000 00000	0,1800000 00000	18,00	
600	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	600,00000 0000000			600,0000000 00000		
		Totale	m				600,0000000 00000	0,0800000 00000	48,00	
601	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QFV								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
602	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				1,0000000 00000	500,00000 0000000			500,0000000 00000		
		Totale	m				500,0000000 00000	0,1800000 00000	90,00	
603	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	500,00000 0000000			500,0000000 00000		
		Totale	m				500,0000000 00000	0,0800000 00000	40,00	
604	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		A RIPORTARE							253.818,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							253.818,52	
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,1800000 00000	9,00
605	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
606	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000	0,1800000 00000	14,40
607	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
608	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	35,000000 000000			35,00000000 0000	0,1400000 00000	4,90
609	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								253.857,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							253.857,22	
		Totale	m	1,0000000 00000	35,000000 000000			35,00000000 0000	0,0800000 00000	2,80
610	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
611	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	145,00000 000000			145,0000000 00000	0,3900000 00000	56,55
612	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	193,33333 333333			193,3333333 33333	0,0200000 00000	3,87
613	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	25,000000 000000			50,00000000 0000	0,3900000 00000	19,50
614	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	105,00000 000000			105,0000000 00000	0,1800000 00000	18,90
		A RIPORTARE								253.962,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
615	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella							253.962,74	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	350,00000 0000000			350,0000000 00000	0,0200000 00000	7,00
616	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	105,00000 0000000			105,0000000 00000	0,0800000 00000	8,40
617	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000	0,3900000 00000	3,90
618	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	130,00000 0000000			390,0000000 00000	0,1400000 00000	54,60
619	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	390,00000 0000000			390,0000000 00000	0,0200000 00000	7,80
620	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE							254.044,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							254.044,44	
		Totale	m	3,000000 00000	130,00000 0000000			390,0000000 00000	0,0800000 00000	31,20
621	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,0000000 0000000			90,000000000 0000	0,1400000 00000	12,60
622	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	108,00000 0000000			108,0000000 00000	0,0200000 00000	2,16
623	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,0000000 0000000			90,000000000 0000	0,0800000 00000	7,20
624	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	320,00000 0000000			320,0000000 00000	0,1800000 00000	57,60
625	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	213,33333 3333333			213,3333333 33333		254.155,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				213,3333333	0,0200000	254.155,20	
626	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					33333	00000	4,27	
				1,0000000	320,00000		320,0000000	00000		
		Totale	m	00000	0000000		320,0000000	0,0800000	25,60	
627	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				1,0000000	140,00000		140,0000000	00000		
		Totale	m	00000	0000000		140,0000000	0,1800000	25,20	
628	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000	140,00000		140,0000000	00000		
		Totale	m	00000	0000000		140,0000000	0,0800000	11,20	
629	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				1,0000000	100,00000		100,0000000	00000		
		Totale	m	00000	0000000		100,0000000	0,1800000	18,00	
630	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000	100,00000		100,0000000	00000		
		Totale	m	00000	0000000		100,0000000	0,0800000	8,00	
		A RIPORTARE							254.247,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	254.247,47	
631	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²					150,000000 00000			
		Totale	m	3,000000 00000	50,000000 000000			0,180000 00000	27,00	
632	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					150,000000 00000			
		Totale	m	3,000000 00000	50,000000 000000			0,080000 00000	12,00	
633	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					720,000000 00000			
		Totale	m	1,000000 00000	720,000000 000000			0,390000 00000	280,80	
634	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					300,000000 00000			
		Totale	m	1,000000 00000	300,000000 000000			0,390000 00000	117,00	
635	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					280,000000 00000			
		Totale	m	1,000000 00000	280,000000 000000			0,390000 00000	109,20	
636	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		A RIPORTARE							254.793,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		1,0000000 00000	410,00000 0000000			410,0000000 00000		254.793,47
		Totale	m					410,0000000 00000	0,1800000 00000	73,80
637	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	410,00000 0000000			410,0000000 00000		
		Totale	m					410,0000000 00000	0,0800000 00000	32,80
638	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		1,0000000 00000	150,00000 0000000			150,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	0,1800000 00000	27,00
639	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	150,00000 0000000			150,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	0,0800000 00000	12,00
640	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	220,00000 0000000			220,0000000 00000		
		Totale	m					220,0000000 00000	0,1400000 00000	30,80
641	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		1,0000000	55,0000000			55,000000000		
		A RIPORTARE								254.969,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							254.969,87	
		Totale	m	00000	000000			0000	9,90	
642	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.						55,00000000 0000	0,1800000 00000	
		Totale	m	1,0000000 00000	275,00000 000000			275,0000000 00000	0,0800000 00000	
643	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QFT								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	
644	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	35,000000 000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	
645	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	30,000000 000000			60,00000000 0000	0,3900000 00000	
646	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	35,000000 000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	
		A RIPORTARE							255.079,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
647	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							255.079,77	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
648	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	70,0000000 0000000			70,000000000 0000		
		Totale	m					70,000000000 0000	0,1400000 00000	9,80
649	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	20,0000000 0000000			20,000000000 0000		
		Totale	m					20,000000000 0000	0,1400000 00000	2,80
650	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	60,0000000 0000000			60,000000000 0000		
		Totale	m					60,000000000 0000	0,3900000 00000	23,40
651	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	160,00000 0000000			160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	0,3900000 00000	62,40
652	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000	40,0000000			40,000000000		
		A RIPORTARE								255.217,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							255.217,17	
		Totale	m	00000	000000			0000		
							40,00000000	0,3900000	15,60	
							0000	00000		
653	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QFFP								
		Totale					0,000000000	0,0000000	0,00	
							000	00000		
654	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000	10,000000					
				00000	000000		10,00000000	0,3900000	3,90	
							0000	00000		
655	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000	11,000000					
				00000	000000		11,00000000	0,3900000	4,29	
							0000	00000		
656	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	4,0000000	705,00000					
				00000	0000000		2.820,000000	0,3900000	1.099,80	
							000000	00000		
657	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²								
		Totale	m	4,0000000	235,00000					
				00000	0000000		940,0000000	0,0200000	18,80	
							00000	00000		
658	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		A RIPORTARE							256.359,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							256.359,56	
		Totale	m	2,0000000 00000	705,00000 0000000			1.410,000000 000000	0,3900000 00000	549,90
659	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
660	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
661	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
662	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
663	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
		A RIPORTARE								256.936,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
664	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QHVAC							256.936,76	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
665	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,0000000 000000		10,0000000 0000	10,0000000 0000	1,80	
666	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,0000000 000000		10,0000000 0000	10,0000000 0000	0,80	
667	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	20,0000000 000000		60,0000000 0000	60,0000000 0000	10,80	
668	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella								
		Totale	m	3,0000000 00000	26,6666666 666667		80,0000000 0001	80,0000000 0001	1,60	
669	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE		3,0000000 00000	20,0000000 000000		60,0000000 0000		256.951,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							256.951,76	
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80	
670	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		2,0000000 00000	20,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,1800000 00000	7,20	
671	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		2,0000000 00000	20,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,0800000 00000	3,20	
672	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		2,0000000 00000	20,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,1800000 00000	7,20	
673	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella		2,0000000 00000	26,666666 666667		53,33333333 3334			
		Totale	m				53,33333333 3334	0,0200000 00000	1,07	
674	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		2,0000000 00000	20,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,0800000 00000	3,20	
		A RIPORTARE							256.978,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
675	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²							256.978,43	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m					40,00000000 0000	0,1800000 00000	7,20
676	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	m					40,00000000 0000	0,0800000 00000	3,20
677	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000		
		Totale	m					90,00000000 0000	0,1800000 00000	16,20
678	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
				1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000		
		Totale	m					90,00000000 0000	0,0800000 00000	7,20
679	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
				2,0000000 00000	60,000000 000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,1800000 00000	21,60
680	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								
										257.033,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							257.033,83	
		Totale	m	2,0000000 00000	60,000000 000000			120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
681	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000	0,3900000 00000	3,90
682	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000	0,3900000 00000	3,90
683	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000	0,3900000 00000	3,90
684	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QIAP								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
685	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.675,000 000000000			1.675,000000 000000	0,1400000 00000	234,50
		A RIPORTARE								257.289,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							257.289,63	
686	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,000000 00000	1.675,000 000000000			1.675,000000 000000		
		Totale	m				1.675,000000 000000	0,0800000 00000	134,00	
687	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,000000 00000	1.525,000 000000000			1.525,000000 000000		
		Totale	m				1.525,000000 000000	0,1400000 00000	213,50	
688	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,000000 00000	1.525,000 000000000			1.525,000000 000000		
		Totale	m				1.525,000000 000000	0,0800000 00000	122,00	
689	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,000000 00000	1.060,000 000000000			1.060,000000 000000		
		Totale	m				1.060,000000 000000	0,1400000 00000	148,40	
690	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,000000 00000	1.060,000 000000000			1.060,000000 000000		
		Totale	m				1.060,000000 000000	0,0800000 00000	84,80	
		A RIPORTARE							257.992,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							257.992,33	
691	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	1.050,000 000000000			1.050,000000 000000		
		Totale	m					1.050,000000 000000	0,1400000 00000	147,00
692	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	1.050,000 000000000			1.050,000000 000000		
		Totale	m					1.050,000000 000000	0,0800000 00000	84,00
693	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	10,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
694	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QRED						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
695	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10
696	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000	2.440,000			7.320,000000		
		A RIPORTARE								258.237,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							258.237,13	
		Totale	m	00000	000000000			000000	0,3900000	2.854,80
697	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000	3.253,333			9.759,999999		
		Totale	m	00000	333333330			9.759,999999	0,0200000	195,20
698	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000	3.090,000			9.270,000000		
		Totale	m	00000	000000000			9.270,000000	0,3900000	3.615,30
699	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000	1.030,000			3.090,000000		
		Totale	m	00000	000000000			3.090,000000	0,0200000	61,80
700	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000	740,00000			740,000000		
		Totale	m	00000	0000000			740,000000	0,3900000	288,60
701	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000	340,00000			340,000000		
		Totale	m	00000	0000000			340,000000	0,3900000	132,60
		A RIPORTARE								265.385,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
702	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²							265.385,43	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	408,00000 0000000			408,0000000 00000		
		Totale	m					408,0000000 00000	0,0200000 00000	8,16
703	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QTB								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
704	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	10,00000000 0000	3,90
705	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	10,00000000 0000	3,90
706	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	10,00000000 0000	3,90
707	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QBB								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		A RIPORTARE								265.405,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
708	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².							265.405,29	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
709	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
710	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
711	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0100001 - QFSA								
		Totale						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
712	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
				1,0000000 00000	155,00000 0000000			155,0000000 00000		
		Totale	m					155,0000000 00000	0,3900000 00000	60,45
713	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000	11,70
		A RIPORTARE								265.489,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	265.489,14	
714	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	35,000000 000000					
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
715	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	70,000000 000000					
		Totale	m				140,0000000 00000	0,3900000 00000	54,60	
716	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	90,000000 000000					
		Totale	m				90,0000000 0000	0,3900000 00000	35,10	
717	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		4,0000000 00000	30,000000 000000					
		Totale	m				120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80	
718	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	320,00000 0000000					
		Totale	m				320,0000000 00000	0,3900000 00000	124,80	
719	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							265.777,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							265.777,74	
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000	0,1400000 00000	9,80
720	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
721	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000	0,1400000 00000	12,60
722	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000	0,1400000 00000	5,60
723	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	245,00000 000000			245,0000000 00000	0,1400000 00000	34,30
724	EE	ELENCO ELABORATI								
		A RIPORTARE								265.844,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							265.844,24	
		Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1000002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
725	EI.AL.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 50 KVAR FV01- Per rifasamento 150 kVAr					3,000000000 00000			
		Totale	cad				3,000000000 000	744,10000 0000000	2.232,30	
726	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,					200,0000000 0000000			
		Totale	kg				200,0000000 0000000	2,5300000 0000000	506,00	
727	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					200,0000000 0000000			
		Totale	kg				200,0000000 0000000	1,1500000 0000000	230,00	
728	SP.SU.A.2114.A	Posa in opera di Quadro di Stazione o di Impianto - per ogni QdS posto in opera a pavimento mediante apposito telaio					2,000000000 0000000			
		Totale	cad				2,000000000 000	173,59000 0000000	347,18	
729	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-N					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							269.159,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
730	VA.IF0G.A01.18.2045	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*240mm ² Da trafo a QGBT							269.159,72	
		RIPORTO								
		Totale	m	28,000000 000000	15,000000 000000			420,000000 000000 420,000000 000000	29,790000 000000	12.511,80
731	VA.IF0G.A01.18.2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QSIAP - Normale								
		Totale	m	7,000000 000000	75,000000 000000			525,000000 000000 525,000000 000000	23,290000 000000	12.227,25
732	VA.IF0G.A01.18.2041	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*70mm ² QFPP - Normale - 1x50mmq								
		Totale	m	3,000000 000000	70,000000 000000			210,000000 000000 210,000000 000000	9,530000 000000	2.001,30
733	VA.IF0G.A01.18.2039	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*25mm ² QFPP - Normale								
		Totale	m	1,000000 000000	70,000000 000000			70,000000 000000 70,000000 000000	3,910000 000000	273,70
734	VA.IF0G.A01.18.2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QRED Normale - 1x150mmq								
		Totale	m	7,000000 000000	10,000000 000000			70,000000 000000 70,000000 000000	23,290000 000000	1.630,30
		A RIPORTARE							297.804,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							297.804,07	
735	VA.IF0G.A01.18.2045	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*240mm ² QHVAC		3,000000 00000	175,00000 0000000			525,000000 00000		
		Totale	m					525,000000 00000	29,790000 000000	15.639,75
736	VA.IF0G.A01.18.2043	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² QHVAC		1,000000 00000	175,00000 0000000			175,000000 00000		
		Totale	m					175,000000 00000	16,250000 000000	2.843,75
737	VA.IF0G.A01.18.2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QFSA sezione N - 1x150mmq		3,000000 00000	440,00000 0000000			1.320,000000 000000		
		Totale	m					1.320,000000 000000	23,290000 000000	30.742,80
738	VA.IF0G.A01.18.2042	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*95mm ² QFSA sezione N		1,000000 00000	440,00000 0000000			440,000000 00000		
		Totale	m					440,000000 00000	12,880000 000000	5.667,20
739	VA.814.2510	FG16M16 1x95 Cca,s1b,d1,a1 p250 QFSA PE		1,000000 00000	440,00000 0000000			440,000000 00000		
		Totale	m					440,000000 00000	7,730000 000000	3.401,20
		A RIPORTARE								356.098,77

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
740	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-P							356.098,77	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
741	VA.IF0G.A01.18. 2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QSIAP - Preferenziale								
		Totale	m	7,0000000 00000	75,000000 000000		525,0000000 00000	23,290000 000000	12.227,25	
742	VA.IF0G.A01.18. 2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QFSA - Preferenziale - 1x150mmq								
		Totale	m	3,0000000 00000	440,00000 0000000		1.320,000000 000000	23,290000 000000	30.742,80	
743	VA.IF0G.A01.18. 2042	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*95mm ² QFSA - Preferenziale								
		Totale	m	1,0000000 00000	440,00000 0000000		440,0000000 00000	12,880000 000000	5.667,20	
744	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1000001 - QGBT-NB								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							404.736,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
745	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0100001 IF2801EZZPALF0100002							404.736,02
		RIPORTO							
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
746	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.							
		Totale	cad	42,000000 000000			42,000000000 0000	94,2900000 000000	3.960,18
747	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra posa apparecchi per fossa di ispezione (di fornitura RFI)							
		Totale	cad	14,000000 000000			14,000000000 0000	43,4000000 000000	607,60
748	VA.IF0G.A01.18. 2034	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x14W, flusso luminoso 1670 lm, IP66, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.							
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	64,7900000 000000	388,74
749	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm.							
		Totale	cad	33,000000 000000			33,000000000 0000	59,1300000 000000	1.951,29
750	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante industriale stagno LED 1x169W, flusso luminoso 22050 A RIPORTARE							411.643,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2065	lm, classe di isolamento II								411.643,83
		RIPORTO								
				25,000000 000000				25,00000000 0000		
		Totale	cad					25,00000000 0000	451,74000 0000000	11.293,50
751	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm								
				15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	cad					15,00000000 0000	5,4700000 00000	82,05
752	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche								
				15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	cad					15,00000000 0000	7,0400000 00000	105,60
753	ES.CI.D.3 02.B	Fornitura e posa in opera di pressacavo in ottone nichelato per cavi di diametro da mm 12 a mm 16.								
				40,000000 000000				40,00000000 0000		
		Totale	cad					40,00000000 0000	6,5800000 00000	263,20
754	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice								
		pulsantiere (3 pulsanti ciascuna)								
				12,000000 000000				12,00000000 0000		
				7,000000 000000				7,000000000 000		
		Totale	cad					19,00000000 0000	29,800000 000000	566,20
755	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 95+25-12-29)								
				79,000000				79,00000000		
		A RIPORTARE								423.954,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		000000				0000		423.954,38
		pulsantiere (3 pulsanti ciascuna)		7,000000 000000	2,000000 000000			14,000000 0000		
		Totale	cad					93,000000 0000	10,080000 000000	937,44
756	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato		29,000000 000000				29,000000 0000		
		Totale	cad					29,000000 0000	36,960000 000000	1.071,84
757	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p		22,000000 000000				22,000000 0000		
		allaccio termoconvettore		6,000000 000000				6,000000 0000		
		Totale	cad					28,000000 0000	40,860000 000000	1.144,08
758	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ²		11,000000 000000				11,000000 0000		
		allaccio estrattore a torrino		4,000000 000000				4,000000 0000		
		allaccio rubinetto a fotocellula		4,000000 000000				4,000000 0000		
		Totale	cad					19,000000 0000	23,530000 000000	447,07
759	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V,								
		A RIPORTARE								427.554,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							427.554,81	
		200-250V o 380-480V, IP65-67		14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	32,460000 000000	454,44
760	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V		14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	37,250000 000000	521,50
761	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		28,000000 000000				28,00000000 0000		
		Totale	cad					28,00000000 0000	10,840000 000000	303,52
762	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		28,000000 000000				28,00000000 0000		
		Totale	cad					28,00000000 0000	0,510000 000000	14,28
763	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		28,000000 000000				28,00000000 0000		
		Totale	cad					28,00000000 0000	1,280000 000000	35,84
764	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		35,000000				35,00000000		
		A RIPORTARE								428.884,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							428.884,39	
		Totale	cad	000000			0000			
							35,00000000 0000	0,9200000 00000	32,20	
765	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore		250,00000 0000000			250,0000000 00000			
		Totale	m				250,0000000 00000	20,5900000 0000000	5.147,50	
766	EI.IM.I.3 07.E	sovrapprezzo per posa passerella ad altezza superiore a 2,5 m dal piano di calpestio		170,00000 0000000			170,0000000 00000			
		Totale	m				170,0000000 00000	4,0600000 00000	690,20	
767	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		80,0000000 0000000			80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000 0000	22,7200000 0000000	1.817,60	
768	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm		169,00000 0000000			169,0000000 00000			
		Totale	cad				169,0000000 00000	3,0000000 00000	507,00	
769	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm		30,0000000 0000000			30,000000000 0000			
		Totale	cad				30,000000000	4,4900000	134,70	
		A RIPORTARE							437.213,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	437.213,59	
770	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm		18,000000 000000			18,00000000 0000			
		Totale	cad				18,00000000 0000	5,4700000 00000	98,46	
771	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop (Simili = 169+30+18)		217,000000 0000000			217,00000000 00000			
		Totale	cad				217,00000000 00000	8,6700000 00000	1.881,39	
772	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²		130,000000 0000000			130,00000000 00000			
		Totale	cad				130,00000000 00000	2,3800000 00000	309,40	
773	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		130,000000 0000000			130,00000000 00000			
		Totale	cad				130,00000000 00000	1,2800000 00000	166,40	
774	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm		400,000000 0000000			400,00000000 00000			
		Totale	m				400,00000000 00000	0,9000000 00000	360,00	
775	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm		400,000000			400,00000000			
		A RIPORTARE							440.029,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							440.029,24	
		Totale	m	0000000				00000		
								400,0000000	1,3700000	
								00000	00000	
776	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
		Totale	m	250,00000				250,0000000		
								00000		
								250,0000000	1,9000000	
								00000	00000	
777	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	1.050,000				1.050,0000000		
								000000000		
								1.050,0000000	1,5200000	
								0000000	00000	
778	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	860,00000				860,0000000		
								0000000		
								860,0000000	0,3900000	
								00000	00000	
779	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	8,0000000				8,000000000		
								000		
								8,000000000	18,3300000	
								000	000000	
780	VA.IF0G.A01.18.2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifuoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.								
		Totale	cad	50,0000000				50,000000000		
								00000		
								50,000000000	2,0200000	
								00000	00000	
		A RIPORTARE							443.231,28	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	443.231,28	
781	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	kg				5,000000000 000	9,6900000 00000	48,45	
782	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	kg				5,000000000 000	7,0400000 00000	35,20	
783	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.		575,00000 0000000			575,0000000 00000			
		Totale	kg				575,0000000 00000	8,8700000 00000	5.100,25	
784	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100		670,00000 0000000			670,0000000 00000			
		Totale	m				670,0000000 00000	1,6400000 00000	1.098,80	
785	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	16,3600000 00000	32,72	
786	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120								
		A RIPORTARE							449.546,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							449.546,70	
		(Simili = 9+6)		15,000000				15,00000000		
		Totale	cad	000000				0000		
787	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio						15,00000000	9,81000000	
		Totale	cad	8,000000				0000	147,15	
				000000				0000		
788	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore						8,00000000		
		Totale	cad	8,000000				0000	243,28	
				000000				0000		
789	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore						4,00000000		
		Totale	cad	4,000000				0000	9,72	
				000000				0000		
790	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione						4,00000000		
		Totale	cad	4,000000				0000	19,48	
				000000				0000		
791	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza						4,00000000		
		Totale	cad	4,000000				0000	29,20	
				000000				0000		
				20,000000				20,00000000		
		A RIPORTARE							449.995,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							449.995,53	
		Totale	cad	000000			0000	20,00000000 0000	411,00	
792	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		4,00000000 00000			4,000000000 000	29,200000 000000	116,80	
793	EI.TU.P.1 02.F	Tube in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		55,000000 000000			55,00000000 0000	2,59000000 00000	142,45	
794	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		55,000000 000000			55,00000000 0000	1,52000000 00000	83,60	
795	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		20,000000 000000			20,00000000 0000	10,190000 000000	203,80	
796	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		A RIPORTARE							450.953,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							450.953,18	
		Totale	m				20,00000000 0000	0,3900000 00000	7,80	
797	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		120,00000 0000000			120,0000000 00000			
		Totale	m				120,0000000 00000	0,0400000 00000	4,80	
798	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	49,830000 000000	448,47	
799	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	41,970000 000000	377,73	
		A RIPORTARE							451.791,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
800	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF1000001÷9 IF2801EZZDALF1000001÷7							451.791,98	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
801	VA.IF0G.A01.18. 2033	Fornitura e posa in opera di apparecchio LED da incasso con corpo il Al pressofuso e diffusore in vetro termprato: 38W - 5100lm - IP66, 4000K. interni piano terra (Simili = 129+14) interni piano banchine		143,00000 0000000			143,0000000 00000			
		Totale	cad	68,00000 0000000			211,0000000 00000	182,84000 0000000	38.579,24	
802	VA.IF0G.A01.18. 2037	Fornitura e posa in opera di proiettore LED 44,7W, 4190lm, 4000K-IP66 , IK08 - Classe di isolamento II. Idoneo per posa a parete scale (Simili = 8+8)		16,00000 0000000			16,0000000 0000			
		Totale	cad				16,0000000 0000	168,23000 0000000	2.691,68	
803	VA.IF0G.A01.18. 2035	Fornitura e posa in opera di dispositivo MAD-ILL conforme alla spec. LF 163A, per corpi ill. con pot. Max 500W. apparecchi interni (Simili = 129+68+8)		205,00000 0000000			205,0000000 00000			
		Totale	cad				205,0000000 00000	66,470000 0000000	13.626,35	
804	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm. uffici piano terra		17,00000 0000000			17,0000000 0000			
		A RIPORTARE							506.689,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							506.689,25	
		uffici piano banchine		6,000000 00000				6,00000000 000		
		Totale	cad					23,00000000 0000	59,130000 000000	1.359,99
805	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm		205,00000 0000000				205,0000000 00000		
		Totale	cad					205,0000000 00000	5,4700000 00000	1.121,35
806	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche		205,00000 0000000				205,0000000 00000		
		Totale	cad					205,0000000 00000	7,0400000 00000	1.443,20
807	ES.CI.D.3 02.B	Fornitura e posa in opera di pressacavo in ottone nichelato per cavi di diametro da mm 12 a mm 16. (Simili = 205*2)		410,00000 0000000				410,0000000 00000		
		Totale	cad					410,0000000 00000	6,5800000 00000	2.697,80
808	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 100x75mm dim. 300x75mm		0,9000000 00000	190,00000 0000000			171,0000000 00000		
		Totale	m	1,0500000 00000	705,00000 0000000			740,2500000 00000		
		Totale						911,2500000 00000	20,5900000 000000	18.762,64
809	EI.IM.I.3 07.E	sovrapprezzo per posa passerella ad altezza superiore a 2,5 m dal piano di calpestio (Simili = 190+705)		895,00000				895,0000000		
		A RIPORTARE								532.074,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							532.074,23	
		Totale	m	0000000			00000	4,0600000 00000	3.633,70	
810	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm (piano terra)		381,00000 0000000			381,0000000 00000			
		Totale	cad				381,0000000 00000	3,0000000 00000	1.143,00	
811	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche piano terra		381,00000 0000000			381,0000000 00000			
		Totale	cad				381,0000000 00000	7,0400000 00000	2.682,24	
812	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ² piano terra		381,00000 0000000			381,0000000 00000			
		Totale	cad				381,0000000 00000	2,3800000 00000	906,78	
813	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili piano terra		381,00000 0000000			381,0000000 00000			
		Totale	cad				381,0000000 00000	1,2800000 00000	487,68	
814	EI.TU.P.1 02.C	Tube in P.V.C. pesante diametro 25 mm piano terra		1.790,000 000000000			1.790,0000000 0000000			
		Totale	m				1.790,0000000 0000000	0,9000000 00000	1.611,00	
		A RIPORTARE							542.538,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
815	EI.TU.P.1 02.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm piano terra (Simili = 150+500)							542.538,63	
		Totale	m	650,00000 0000000				650,0000000 00000	1,3700000 00000	890,50
816	EI.TU.P.2 06.A	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro esterno sino a 25 mm piano terra								
		Totale	m	1.790,000 000000000				1.790,0000000 0000000	0,6300000 00000	1.127,70
817	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm piano terra (Simili = 150+500)								
		Totale	m	650,00000 0000000				650,0000000 00000	1,5200000 00000	988,00
818	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	6.720,000 000000000				6.720,0000000 0000000	0,3900000 00000	2.620,80
819	VA.IF0G.A01.18.2033	Fornitura e posa in opera di apparecchio LED da incasso con corpo il Al pressofuso e diffusore in vetro temprato: 38W - 5100lm - IP66, 4000K. tettoia esterna								
		Totale	cad	252,00000 0000000				252,0000000 00000	182,84000 0000000	46.075,68
820	VA.IF0G.A01.18.	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX								
		A RIPORTARE							594.241,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2006	AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm pensiline esterne								594.241,31
		RIPORTO								
		Totale	cad	338,00000 0000000				338,0000000 00000	273,93000 0000000	92.588,34
821	VA.IF0G.A01.18. 2036	Fornitura e posa in opera di dispositivo MAD-ILL conforme alla spec. LF 163A, per corpi ill. con pot. Max 500W, GRADO DI PROTEZIONE IP65 tettoia esterna pensiline esterne								
		Totale	cad	252,00000 0000000 338,00000 0000000				252,0000000 00000 338,0000000 00000	590,0000000 00000	59.501,50
822	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm tettoia esterna pensiline esterne								
		Totale	cad	252,00000 0000000 338,00000 0000000				252,0000000 00000 338,0000000 00000	590,0000000 00000	3.227,30
823	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche tettoia esterna pensiline esterne								
		Totale	cad	252,00000 0000000 338,00000 0000000				252,0000000 00000 338,0000000 00000	590,0000000 00000	4.153,60
824	ES.CI.D.3 02.B	Fornitura e posa in opera di pressacavo in ottone nichelato per cavi di diametro da mm 12 a mm 16. (Simili = (252+338)*2)								
		A RIPORTARE		1.180,000 000000000				1.180,0000000 000000		753.712,05

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							753.712,05	
		Totale	cad				1.180,000000 000000	6,5800000 00000	7.764,40	
825	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 50+2)		52,000000 000000			52,00000000 0000			
		Totale	cad				52,00000000 0000	29,800000 000000	1.549,60	
826	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo		1.025,000 000000000			1.025,000000 000000			
		Totale	cad				1.025,000000 000000	10,080000 000000	10.332,00	
827	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato		44,000000 000000			44,00000000 0000			
		Totale	cad				44,00000000 0000	36,960000 000000	1.626,24	
828	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm		5.160,000 000000000			5.160,000000 000000			
		Totale	m				5.160,000000 000000	20,590000 000000	106.244,40	
829	EI.IM.I.3 07.E	sovrapprezzo per posa passerella ad altezza superiore a 2,5 m dal piano di calpestio		5.160,000 000000000			5.160,000000 000000			
		Totale	m				5.160,000000	4,0600000	20.949,60	
		A RIPORTARE							902.178,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000000	00000	902.178,29
830	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		110,000000 0000000			110,0000000 00000		
		Totale	m				110,0000000 00000	22,720000 000000	2.499,20
831	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm (piano banchine)		541,00000 0000000			541,0000000 00000		
		Totale	cad				541,0000000 00000	3,0000000 00000	1.623,00
832	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche piano banchine		541,00000 0000000			541,0000000 00000		
		Totale	cad				541,0000000 00000	7,0400000 00000	3.808,64
833	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ² piano banchine		541,00000 0000000			541,0000000 00000		
		Totale	cad				541,0000000 00000	2,3800000 00000	1.287,58
834	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili piano banchine		541,00000 0000000			541,0000000 00000		
		Totale	cad				541,0000000 00000	1,2800000 00000	692,48
835	EI.TU.P.1 02.C	Tube in P.V.C. pesante diametro 25 mm							
		A RIPORTARE							912.089,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							912.089,19	
		piano banchine		3.250,000 000000000				3.250,000000 000000		
		Totale	m					3.250,000000 000000	0,9000000 00000	
836	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
		piano banchine		70,000000 000000				70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	1,3700000 00000	
837	EI.TU.P.2 06.A	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro esterno sino a 25 mm								
		piano banchine		3.250,000 000000000				3.250,000000 000000		
		Totale	m					3.250,000000 000000	0,6300000 00000	
838	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		piano banchine		70,000000 000000				70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	1,5200000 00000	
839	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				2.690,000 000000000				2.690,000000 000000		
		Totale	m					2.690,000000 000000	0,3900000 00000	
840	VA.IF0G.A01.18.2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		piano terra		150,00000				150,0000000		
		A RIPORTARE							918.313,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							918.313,09	
		piano banchine		0000000				00000		
				25,0000000				25,0000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					175,0000000	94,2900000	16.500,75
								00000	000000	
841	VA.IF0G.A01.18.2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.		7,0000000				7,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					7,000000000	94,2900000	660,03
								000	000000	
842	VA.IF0G.A01.18.2033	Fornitura e posa in opera di apparecchio LED da incasso con corpo il Al pressofuso e diffusore in vetro temprato: 38W - 5100lm - IP66, 4000K.		38,0000000				38,000000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					38,000000000	182,84000	6.947,92
								0000	000000	
843	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		40,0000000				40,000000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					40,000000000	227,08000	9.083,20
								0000	000000	
844	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2		8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		Totale	m³					8,000000000	82,1200000	656,96
								000	000000	
845	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K.								
		A RIPORTARE								952.161,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							952.161,95	
		banchine scoperte		61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	425,31000 0000000	25.943,91
846	VA.IF0G.A01.18. 2036	Fornitura e posa in opera di dispositivo MAD-ILL conforme alla spec. LF 163A, per corpi ill. con pot. Max 500W, GRADO DI PROTEZIONE IP65								
		banchine scoperte		61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	100,85000 0000000	6.151,85
847	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa								
		banchine scoperte		61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	8,8200000 00000	538,02
848	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche								
		banchine scoperte		61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	7,0400000 00000	429,44
849	ES.CI.D.3 02.B	Fornitura e posa in opera di pressacavo in ottone nichelato per cavi di diametro da mm 12 a mm 16. (Simili = 61*2)								
				122,000000 0000000				122,00000000 00000		
		Totale	cad					122,00000000 00000	6,5800000 00000	802,76
850	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
				7.500,000 000000000				7.500,000000 000000		
		Totale	dm3					7.500,000000	0,4300000	3.225,00
		A RIPORTARE								989.252,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								989.252,93
851	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa					000000	00000		
		Totale	cad	55,000000 000000			55,00000000 0000		133,03000 0000000	7.316,65
852	EI.CV.G.1 05.A	Giunzioni per cavi a 2 e 4 condutt. da 1 mm ² e per cavi da 1 condutt. da 4 mm ² . Il giunto dovrà comprendere n. 4 manicotti termorestr. autosi					37,000000 000000	37,00000000 0000		
		Totale	cad	37,000000 000000			37,00000000 0000	11,620000 000000		429,94
853	EI.CV.G.2 06.A	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per cadaun cavo					37,000000 000000	37,00000000 0000		
		Totale	cad	37,000000 000000			37,00000000 0000	3,1300000 00000		115,81
854	EI.CV.G.2 06.B	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per ogni collegamento eseguito nel cavo					360,000000 0000000	360,00000000 00000	0,9600000 00000	345,60
		Totale	cad	360,000000 0000000			360,00000000 00000	0,9600000 00000		
855	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,					450,000000 0000000	450,00000000 00000	2,5300000 00000	1.138,50
		Totale	kg	450,000000 0000000			450,00000000 00000	2,5300000 00000		
856	EI.LV.M.2 04.B	Posa in opera di acciaio su strutture od apparecchiature in acciaio, comprese le forature, chiodature, A RIPORTARE								998.599,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							998.599,43	
		ribattiture, saldature.		450,00000 0000000				450,0000000 00000		
		Totale	kg					450,0000000 00000	1,4300000 00000	643,50
857	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		6.820,000 000000000				6.820,0000000 0000000		
		Totale	m					6.820,0000000 0000000	1,9600000 00000	13.367,20
858	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		6.820,000 000000000				6.820,0000000 0000000		
		Totale	m					6.820,0000000 0000000	4,8800000 00000	33.281,60
859	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		- 5.120,000 000000000				- 5.120,0000000 0000000		
		Totale	m					- 5.120,0000000 0000000	2,9700000 00000	-15.206,40
860	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.		9,2500000 00000				9,250000000 000		
		Totale	m³					9,250000000 000	218,70000 0000000	2.022,98
861	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di dispositivo MAD-ILL conforme alla spec. LF 163A, per corpi ill. con pot. Max								
		A RIPORTARE								1.032.708,31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2035	500W.							1.032.708,31	
		RIPORTO								
				12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	66,470000 000000	797,64
862	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm (Simili = 12+79)		91,000000 000000				91,00000000 0000		
		Totale	cad					91,00000000 0000	5,4700000 00000	497,77
863	EI.AV.C.2106.B	Posa di cassetta di derivazione con montaggio su strutture metalliche (Simili = 12+79)		91,000000 000000				91,00000000 0000		
		Totale	cad					91,00000000 0000	7,0400000 00000	640,64
864	ES.CI.D.3 02.B	Fornitura e posa in opera di pressacavo in ottone nichelato per cavi di diametro da mm 12 a mm 16. (Simili = (12+79)*2)		182,000000 0000000				182,00000000 00000		
		Totale	cad					182,00000000 00000	6,5800000 00000	1.197,56
865	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p		52,000000 000000				52,00000000 0000		
		allaccio biglietteria automatica (con predisposizione tubo dati)		2,000000 00000	8,000000 00000			16,00000000 0000		
		allaccio bollitore		5,000000 00000				5,000000000 000		
		allaccio split		1,000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.035.841,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.035.841,92	
		Totale	cad				74,00000000 0000	40,860000 000000	3.023,64	
866	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ²		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		allaccio rubinetto a fotocellula		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		allaccio tornello (con predisposizione tubo dati)		2,000000 0000	13,000000 000000		26,00000000 0000			
		allaccio estrattore servizio igienico		2,000000 0000			2,00000000 000			
		Totale	cad				64,00000000 0000	23,530000 000000	1.505,92	
867	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67		19,000000 000000			19,00000000 0000			
		Totale	cad				19,00000000 0000	32,460000 000000	616,74	
868	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V		19,000000 000000			19,00000000 0000			
		Totale	cad				19,00000000 0000	37,250000 000000	707,75	
869	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		38,000000 000000			38,00000000 0000			
		Totale	cad				38,00000000 0000	10,840000 000000	411,92	
		A RIPORTARE							1.042.107,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.042.107,89	
870	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC		26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	49,830000 000000	1.295,58
871	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	41,970000 000000	1.091,22
		A RIPORTARE								1.044.494,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
872	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF1000008÷9 IF2801EZZPPLF1000001÷2							1.044.494,69	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
873	SP.SM.A.2103.A	Posa in opera di Complesso Riscald. Scambi S.60UNI/400								
		Totale	cad	15,000000 000000			15,000000000 0000	694,37000 0000000	10.415,55	
874	SP.SM.A.2121.B	Posa in opera di Complesso Riscald. Tiranteria per cassa di manovra a 2 aghi								
		Totale	cad	15,000000 000000			15,000000000 0000	15,000000000 0000	433,95	
875	SP.SU.A.2100.B	Posa in opera di cetralina meteorologica su muro mediante attacchi								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1,000000000 000	29,87	
876	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	72,000000 000000			72,000000000 0000	72,000000000 0000	66,24	
877	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina illuminazione punte scambi								
		A RIPORTARE		15,000000			15,000000000		1.055.440,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.055.440,30	
		Totale	cad	000000			0000			
							15,00000000 0000	227,08000 0000000	3.406,20	
878	VA.IF0G.A01.18.2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm illuminazione punte scambi		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	273,93000 0000000	4.108,95	
879	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		102,00000 0000000			102,0000000 00000			
		Totale	kg				102,0000000 00000	2,5300000 00000	258,06	
880	EI.LV.M.2 04.B	Posa in opera di acciaio su strutture od apparecchiature in acciaio, comprese le forature, chiodature, ribattiture, saldature.		102,00000 0000000			102,0000000 00000			
		Totale	kg				102,0000000 00000	1,4300000 00000	145,86	
881	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		250,00000 0000000			250,0000000 00000			
		Totale	m				250,0000000 00000	0,3900000 00000	97,50	
882	EI.CV.G.1 05.A	Giunzioni per cavi a 2 e 4 condut. da 1 mm² e per cavi da 1 condutt. da 4 mm². Il giunto dovrà comprendere n. 4 manicotti termorestr. autosi illuminazione punte scambi		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		A RIPORTARE							1.063.456,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.063.456,87	
		Totale	cad				15,00000000 0000	11,620000 000000	174,30	
883	EI.CV.G.2 06.A	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per cadaun cavo illuminazione punte scambi (Simili = 15*2)		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	3,1300000 000000	93,90	
884	EI.CV.G.2 06.B	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per ogni collegamento eseguito nel cavo illuminazione punte scambi (Simili = 15*2)		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	0,9600000 000000	28,80	
885	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1.250,000 000000000			1.250,000000 000000			
		Totale	m				1.250,000000 000000	0,3900000 000000	487,50	
886	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice illuminazione punte scambi		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	29,800000 000000	447,00	
887	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm		97,000000 000000			97,00000000 0000			
		Totale	cad				97,00000000 0000	3,0000000 000000	291,00	
888	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		A RIPORTARE							1.064.979,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.064.979,37	
		Totale	cad	97,000000 000000				97,00000000 0000	8,6700000 00000	840,99
889	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²								
		Totale	cad	97,000000 000000				97,00000000 0000	2,3800000 00000	230,86
890	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	97,000000 000000				97,00000000 0000	1,2800000 00000	124,16
891	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	500,000000 0000000				500,00000000 00000	0,9000000 00000	450,00
892	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
		Totale	m	500,000000 0000000				500,00000000 00000	1,3700000 00000	685,00
893	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	1.000,000 000000000				1.000,000000 000000	1,5200000	1.520,00
		A RIPORTARE								1.068.830,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.068.830,38	
894	VA.IF0G.A01.18.2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifuoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.					000000	00000		
				200,000000			200,00000000			
		Totale	cad				200,00000000	2,02000000	404,00	
895	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi					15,00000000			
				15,00000000			15,0000000000			
		Totale	kg				15,0000000000	9,69000000	145,35	
896	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo					15,00000000			
				15,00000000			15,0000000000			
		Totale	kg				15,0000000000	7,04000000	105,60	
897	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.					815,00000000			
				815,00000000			815,0000000000			
		Totale	kg				815,0000000000	8,87000000	7.229,05	
898	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100					955,00000000			
				955,00000000			955,0000000000			
		Totale	m				955,0000000000	1,64000000	1.566,20	
899	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
		A RIPORTARE							1.078.280,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.078.280,58	
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	16,360000 000000	114,52
900	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 25+52)								
		Totale	cad	77,000000 000000				77,00000000 0000	9,8100000 00000	755,37
901	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	30,410000 000000	547,38
902	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	2,4300000 00000	21,87
903	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	4,8700000 00000	43,83
904	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione								
		A RIPORTARE								1.079.763,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.079.763,55	
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	7,3000000 00000	65,70
905	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
		Totale	cad	45,0000000 000000				45,000000000 0000	20,5500000 000000	924,75
906	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	29,2000000 000000	262,80
907	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm								
		Totale	m	220,00000 0000000				220,0000000 00000	2,5900000 00000	569,80
908	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	220,00000 0000000				220,0000000 00000	1,5200000 00000	334,40
909	VA.IF0G.A01.18.2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV								
		A RIPORTARE		200,00000				200,0000000		1.081.921,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.081.921,00	
		Totale	m	0000000			00000	10,190000 000000	2.038,00	
910	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	200,00000 0000000			200,0000000 00000	0,3900000 00000	78,00	
911	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		Totale	m	1.035,000 000000000			1.035,000000 000000	0,0400000 00000	41,40	
		A RIPORTARE							1.084.078,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
912	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0200001 - QMT							1.084.078,40	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
913	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	20,000000 000000		240,0000000 00000	16,400000 000000	3.936,00	
914	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	cad	24,000000 000000			24,0000000 0000	73,640000 000000	1.767,36	
915	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	20,000000 000000		240,0000000 00000	0,1400000 00000	33,60	
916	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	86,666666 666667		1.040,000000 000004	0,0200000 00000	20,80	
917	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							1.089.836,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.089.836,16	
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
918	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0200002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
919	EI.AL.T.1 04.D	Trasformatore in resina della potenza di 200 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7.970,140 000000000	15.940,28
920	EI.AL.T.1 04.OD	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.D								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.321,790 000000000	6.643,58
921	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	86,690000 000000	260,07
922	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	260,24000 0000000	780,72
		A RIPORTARE								1.113.482,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
923	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							1.113.482,89	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	324,96000 0000000	324,96
924	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
925	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatore 70KVA								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	216,63000 0000000	216,63
926	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
927	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	11.569,71 000000000 0	46.278,84
928	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		A RIPORTARE							1.195.554,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.195.554,04	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
929	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza uno ha già box						1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
930	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50						3,000000000 000	2.856,820 000000000	8.570,46
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000		
931	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori						12,000000000 0000	18,330000 000000	219,96
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
932	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso						2,000000000 000	91,900000 000000	183,80
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
933	VA.IF0G.A01.18.2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.						1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		
									1.211.986,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.211.986,12	
		Totale	cad	00000			000	9.127,830	9.127,83	
							1,0000000000 000	0000000000		
		A RIPORTARE							1.221.113,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
934	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0200002 QGBT							1.221.113,95	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
935	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66
936	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08
937	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38
938	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52
939	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE							1.222.998,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.222.998,59	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
940	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 0000000	28,18	
941	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 0000000	28,06	
942	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 0000000	25,48	
943	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 0000000	188,72	
944	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							1.226.434,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
945	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							1.226.434,40	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40
946	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	14,030000 0000000	42,09
947	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	107,00000 0000000				107,0000000 0000000	6,3700000 0000000	681,59
948	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 0000000	15,33
949	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
950	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		A RIPORTARE		3,0000000				3,000000000		1.227.731,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.227.731,74	
		Totale	cad	00000			000		1.227.731,74	
951	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A	cad	3,00000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
		Totale	cad	3,00000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
952	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
953	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.	cad	4,00000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad	4,00000000 00000			4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
954	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
955	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,000000000 000	73,120000	73,12	
		A RIPORTARE							1.228.122,62	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	1.228.122,62	
956	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura e contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	299,47000 0000000	299,47	
957	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 0000000	80,86	
958	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 0000000	105,27	
959	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95	
960	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79	
961	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							1.229.012,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		1.229.012,96	
		Totale	cad	00000			1,000000000 000	14,090000 000000	14,09	
962	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	198,930000 000000	198,93	
963	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	53,720000 000000	53,72	
964	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 000000	83,95	
965	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
966	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,99000000 000000	2,99	
		A RIPORTARE							1.229.396,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
967	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C							1.229.396,49	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	
968	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	18,440000 000000	
969	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	1,8500000 000000	
970	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	41,970000 000000	
971	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	20,190000 000000	
972	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000		
		A RIPORTARE							1.229.845,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									1.229.845,64	
		RIPORTO								
		Totale	cad					8,000000000 000	36,460000 000000	291,68
973	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	68,940000 000000	68,94
974	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	43,910000 000000	219,55
975	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	13,630000 000000	27,26
976	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
977	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
978	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		A RIPORTARE								1.230.523,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.230.523,48	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08
979	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	30,0000000 000000				30,000000000 0000	11,6800000 000000	350,40
980	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	27,0000000 000000				27,000000000 0000	13,3300000 000000	359,91
981	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	25,0000000 000000				25,000000000 0000	0,5100000 000000	12,75
982	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	77,0000000 000000				77,000000000 0000	0,3000000 000000	23,10
983	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	102,0000000 0000000				102,000000000 00000	1,2800000 000000	130,56
		A RIPORTARE								1.231.414,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
984	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.							1.231.414,28	
		RIPORTO								
				135,00000 0000000				135,0000000 00000		
		Totale	cad					135,0000000 00000	0,9200000 00000	124,20
985	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				67,000000 0000000				67,00000000 0000		
		Totale	cad					67,00000000 0000	0,3500000 00000	23,45
986	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500								
				7,4186000 00000				7,418600000 000		
		Totale	m ²					7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24
987	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59
988	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500								
				641,86000 0000000				641,8600000 00000		
		Totale	cad					641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51
		A RIPORTARE								1.236.984,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
989	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA 1 Interruttore + 1 Sezionatore completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio, interblocco meccanico + elettrico. NB generale sezione normale considerato come interruttore							1.236.984,27	
		RIPORTO								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	299,47000 0000000	598,94
990	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	80,860000 0000000	161,72
991	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C Interruttore estraibile								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	105,27000 0000000	210,54
992	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	83,950000 0000000	167,90
993	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	320,79000 0000000	641,58
994	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000				2,000000000 000		1.238.764,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.238.764,95	
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
995	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
996	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 000000	25,48	
997	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
998	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
999	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a. Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	164,40000 00000000	164,40	
		A RIPORTARE							1.241.411,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1000	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							1.241.411,70	
		RIPORTO								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
1001	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
1002	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	1,000000 00000				1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
1003	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	1,000000 00000				1,000000000 000	11,980000 000000	11,98
1004	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	91,000000 000000				91,000000000 0000	6,3700000 000000	579,67
1005	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		1.242.454,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.242.454,70	
		Totale	cad	00000			000		11,68	
							1,000000000 000	11,680000 000000		
1006	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
1007	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	111,52000 0000000	334,56	
1008	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B Scatolato da 100A								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	53,720000 000000	161,16	
1009	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	83,950000 000000	251,85	
1010	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio. Salvamotore In=50A								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
		A RIPORTARE							1.243.448,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.243.448,15	
1011	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	73,120000 000000	73,12
1012	EI.AC.A.1 07.C	Sezionatore tripolare con portata da 160 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
1013	EI.AC.A.1 07.GC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	3,180000 000000	3,18
1014	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	51,450000 000000	51,45
1015	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
1016	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.243.625,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.243.625,95	
		Totale	cad				1,000000000 000	1,850000 00000	1,85	
1017	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 00000	41,97	
1018	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	20,190000 00000	161,52	
1019	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		11,000000 00000			11,00000000 0000			
		Totale	cad				11,00000000 0000	36,460000 00000	401,06	
1020	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	43,910000 00000	219,55	
1021	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattore tetrapolare		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	16,240000 00000	81,20	
1022	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							1.244.533,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.244.533,10	
		Totale	cad	25,000000 000000				25,00000000 0000	11,680000 000000	292,00
1023	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	13,330000 000000	319,92
1024	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Cavo 25mmq								
		Totale	cad	9,000000 000000				9,000000000 000	0,640000 00000	5,76
1025	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	89,000000 000000				89,00000000 0000	0,300000 00000	26,70
1026	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	98,000000 000000				98,00000000 0000	1,280000 00000	125,44
1027	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	138,00000 000000				138,0000000 00000	0,9200000	126,96
		A RIPORTARE								1.245.429,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.245.429,88	
1028	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.					00000	00000		
		Totale	cad	63,000000 000000			63,00000000 0000		22,05	
1029	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500					7,41860000 0000			
		Totale	m ²	7,41860000 00000			7,4186000000 000	269,220000 0000000	1.997,24	
1030	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500					1,00000000 0000			
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,0000000000 000	74,590000 000000	74,59	
1031	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500					641,860000 000000			
		Totale	cad	641,860000 000000			641,86000000 00000	5,22000000 00000	3.350,51	
1032	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C					1,00000000 0000			
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,0000000000 000	29,850000 000000	29,85	
		A RIPORTARE							1.250.904,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1033	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B							1.250.904,12	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99
1034	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
1035	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	14,0300000 000000	56,12
1036	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	14,0000000 000000				14,000000000 0000	6,3700000 000000	89,18
1037	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	94,3600000 000000	94,36
1038	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE		3,0000000 00000				3,000000000 000		1.251.188,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.251.188,74	
		Totale	cad				3,000000000 000	5,110000 00000	15,33	
1039	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
1040	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,980000 0000000	11,98	
1041	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 0000000	11,68	
1042	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 0000000	122,68	
1043	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 0000000	18,44	
		A RIPORTARE							1.251.762,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEP, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
1044	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C							1.251.762,78		
		RIPORTO									
				1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	cad					1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
1045	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C									
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	41,9700000 00000	41,97
1046	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A									
		Totale	cad	37,0000000 000000				37,000000000 0000	37,000000000 0000	20,1900000 000000	747,03
1047	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A									
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	3,000000000 000	36,4600000 000000	109,38
1048	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A									
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	5,000000000 000	13,6300000 000000	68,15
1049	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso									
		A RIPORTARE		41,0000000 000000				41,000000000 0000		1.252.731,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.252.731,16	
		Totale	cad				41,00000000 0000	11,680000 000000	478,88	
1050	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		40,000000 000000			40,00000000 0000			
		Totale	cad				40,00000000 0000	13,330000 000000	533,20	
1051	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		127,000000 000000			127,00000000 0000			
		Totale	cad				127,00000000 0000	6,37000000 000000	808,99	
1052	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		120,000000 000000			120,00000000 0000			
		Totale	cad				120,00000000 0000	0,30000000 000000	36,00	
1053	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		120,000000 000000			120,00000000 0000			
		Totale	cad				120,00000000 0000	1,28000000 000000	153,60	
1054	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.		1,00000000 0000			1,0000000000 000			
		Totale	cad				1,0000000000 000	30,570000 000000	30,57	
1055	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							1.254.772,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.254.772,40	
		Totale	cad	137,00000 0000000				137,0000000 00000	0,9200000 00000	126,04
1056	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	83,00000 0000000				83,0000000 0000	0,3500000 00000	29,05
1057	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2000 P800 L850								
		Totale	m ²	5,5800000 00000				5,580000000 000	269,22000 0000000	1.502,25
1058	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2000 P800 L851								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,5900000 000000	74,59
1059	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2000 P800 L852								
		Totale	cad	458,00000 0000000				458,0000000 00000	5,2200000 00000	2.390,76
1060	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0200002								
		A RIPORTARE							1.258.895,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.258.895,09	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1061	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
1062	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
1063	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
1064	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,0300000 000000	14,03	
1065	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
		A RIPORTARE							1.258.996,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1066	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								1.258.996,86
		RIPORTO								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
1067	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,0300000 0000000	14,03
1068	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	6,3700000 00000	38,22
1069	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,6800000 0000000	11,68
1070	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,6700000 0000000	122,68
1071	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE		6,0000000				6,000000000		1.259.198,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.259.198,80	
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	20,190000	121,14	
							000	000000		
1072	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso					7,000000000			
		Totale	cad	7,000000000			7,000000000			
							00000			
		Totale	cad				7,000000000	11,680000	81,76	
							000	000000		
1073	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto					7,000000000			
		Totale	cad	7,000000000			7,000000000			
							00000			
		Totale	cad				7,000000000	13,330000	93,31	
							000	000000		
1074	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN					21,000000000			
		Totale	cad	21,000000000			21,000000000			
							00000			
		Totale	cad				21,000000000	6,370000	133,77	
							0000	000000		
1075	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²					23,000000000			
		Totale	cad	23,000000000			23,000000000			
							00000			
		Totale	cad				23,000000000	0,300000	6,90	
							0000	000000		
1076	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili					23,000000000			
		Totale	cad	23,000000000			23,000000000			
							00000			
		Totale	cad				23,000000000	1,280000	29,44	
							0000	000000		
		A RIPORTARE							1.259.665,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1077	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A							1.259.665,12	
		RIPORTO								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	13,630000 000000	40,89
1078	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
								3,000000000 000	6,3700000 000000	19,11
1079	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
1080	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
1081	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
1082	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE							1.259.831,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.259.831,99	
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
1083	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		27,0000000 000000			27,000000000 0000			
		Totale	cad				27,000000000 0000	0,9200000 00000	24,84	
1084	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		15,0000000 000000			15,000000000 0000			
		Totale	cad				15,000000000 0000	0,3500000 00000	5,25	
1085	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
1086	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
1087	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							1.259.938,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1088	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili							1.259.938,42	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								14,030000 000000	14,03	
1089	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		
								6,3700000 000000	25,48	
1090	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
								5,1100000 000000	15,33	
1091	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								14,030000 000000	14,03	
1092	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000		
								6,3700000 000000	31,85	
1093	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000	1.260.039,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEP, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.260.039,14	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	11,680000	11,68	
1094	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							000			
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000	30,670000	92,01	
							000	000000		
1095	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							000			
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000	20,190000	20,19	
							000	000000		
1096	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							000			
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000	11,680000	46,72	
							000	000000		
1097	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							000			
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000	13,330000	53,32	
							000	000000		
1098	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	12,0000000			12,000000000			
							000			
		Totale	cad	12,0000000			12,000000000	6,370000	76,44	
							000	000000		
		A RIPORTARE							1.260.339,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.260.339,50	
1099	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
				27,000000 000000				27,00000000 0000		
		Totale	cad					27,00000000 0000	0,3000000 00000	8,10
1100	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				27,000000 000000				27,00000000 0000		
		Totale	cad					27,00000000 0000	1,2800000 00000	34,56
1101	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	16,240000 000000	48,72
1102	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	6,3700000 00000	19,11
1103	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	36,460000 000000	109,38
1104	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								
									1.260.559,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.260.559,37	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
1105	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
1106	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
1107	EI.AC.C.1 02.E	sovrapprezzo per blocchetti aggiuntivi di contatti ausiliari in apertura o chiusura		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,7300000 000000	17,19	
1108	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	10,840000 000000	32,52	
1109	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04	
1110	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		A RIPORTARE							1.260.728,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.260.728,61	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,330000 000000	39,99
1111	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	6,3700000 000000	57,33
1112	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
1113	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04
1114	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	0,9200000 000000	28,52
1115	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		18,000000				18,00000000		1.260.948,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.260.948,23	
		Totale	cad	000000			0000	0,350000 000000	6,30	
1116	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore da 32A		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19	
1117	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	6,370000 000000	12,74	
1118	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		2,000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	11,680000 000000	23,36	
1119	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		2,000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
1120	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		5,000000 000000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	6,370000 000000	31,85	
		A RIPORTARE							1.261.070,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
1121	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								1.261.070,73	
		RIPORTO									
				1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	cad					1,000000000 000	5,1100000 00000	5,11	
1122	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.									
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	30,6700000 0000000	30,67
1123	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A									
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	6,000000000 000	20,1900000 0000000	121,14
1124	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN									
		Totale	cad	18,0000000 0000000				18,000000000 0000	18,000000000 0000	6,3700000 0000000	114,66
1125	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso									
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	6,000000000 000	11,6800000 0000000	70,08
1126	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto									
		A RIPORTARE		6,0000000 00000				6,000000000 000		1.261.412,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.261.412,39	
		Totale	cad				6,000000000 000	13,330000 000000	79,98	
1127	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	13,630000 000000	40,89	
1128	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	6,3700000 000000	19,11	
1129	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
1130	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
1131	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
1132	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		A RIPORTARE							1.261.636,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.261.636,86	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,3000000 00000	3,60
1133	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	1,2800000 00000	15,36
1134	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	30,570000 000000	61,14
1135	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	28,000000 000000				28,00000000 0000	0,9200000 00000	25,76
1136	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	13,000000 000000				13,00000000 0000	0,3500000 00000	4,55
1137	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		A RIPORTARE		5,2638000 00000				5,263800000 000		1.261.747,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.261.747,27
		Totale	m²				5,263800000 000	269,22000 0000000		1.417,12
1138	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000		74,59
1139	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P650 L1000		426,38000 0000000			426,3800000 00000			
		Totale	cad				426,3800000 00000	5,2200000 00000		2.225,70
1140	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0200001 - QGBT-N								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
1141	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,1400000 00000		2,10
1142	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²		120,00000 0000000			120,0000000 00000			
		Totale	m				120,0000000 00000	0,0200000 00000		2,40
		A RIPORTARE								1.265.469,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1143	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								1.265.469,18
		RIPORTO								
				5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
1144	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
1145	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				6,6666666 66667				6,666666666 667		
		Totale	m					6,666666666 667	0,0200000 00000	0,13
1146	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
1147	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				30,0000000 000000				30,000000000 0000		
		Totale	m					30,000000000 0000	0,0200000 00000	0,60
1148	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								1.265.472,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.265.472,01	
		mm ² .								
				5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
1149	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				70,0000000 000000				70,000000000 0000		
		Totale	m					70,000000000 0000	0,0200000 00000	1,40
1150	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				45,0000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	m					45,000000000 0000	0,3900000 00000	17,55
1151	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				15,0000000 000000				15,000000000 0000		
		Totale	m					15,000000000 0000	0,0200000 00000	0,30
1152	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				45,0000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	m					45,000000000 0000	0,3900000 00000	17,55
1153	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				45,0000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	m					45,000000000 0000	0,3900000	17,55
		A RIPORTARE								
									1.265.527,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEP, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	1.265.527,06	
1154	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		110,00000 0000000			110,0000000 00000			
		Totale	m				110,0000000 00000	0,3900000 00000	42,90	
1155	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		25,00000 000000			25,0000000 0000			
		Totale	m				25,0000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
1156	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	m				100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00	
1157	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		300,00000 0000000			300,0000000 00000			
		Totale	m				300,0000000 00000	0,3900000 00000	117,00	
1158	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		30,00000 000000			30,0000000 0000			
		Totale	m				30,0000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
1159	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							1.265.741,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.265.741,16	
		Totale	m	80,000000 000000				80,00000000 0000		31,20
1160	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0200001 - QGBT-P								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1161	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	25,000000 000000			75,00000000 0000		10,50
1162	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	350,00000 0000000			1.050,000000 000000	0,0200000 00000	21,00
1163	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000	0,1400000 00000	3,50
1164	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	150,00000 0000000			150,0000000 00000	0,0200000	3,00
		A RIPORTARE								1.265.810,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.265.810,36	
1165	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .					00000	00000		
				9,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				90,00000000 0000	0,1400000 00000	12,60	
1166	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				4,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				40,00000000 0000	0,1400000 00000	5,60	
1167	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	95,000000 000000					
		Totale	m				95,00000000 0000	0,3900000 00000	37,05	
1168	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	50,000000 000000					
		Totale	m				50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
1169	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	25,000000 000000					
		Totale	m				25,00000000 0000	0,3900000 00000	9,75	
		A RIPORTARE							1.265.882,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1170	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							1.265.882,36	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
1171	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
1172	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					135,0000000 00000	0,3900000 00000	52,65
1173	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m					45,00000000 0000	0,0200000 00000	0,90
1174	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					45,00000000 0000	0,3900000 00000	17,55
1175	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE						30,00000000 0000		1.265.976,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.265.976,86	
		Totale	m				30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
1176	EI.CV.P.2 02.B	sovraprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	13,333333 333333					
		Totale	m				39,99999999 9999	0,0200000 00000	0,80	
1177	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1400000 00000	1,40	
1178	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0200001 - QGBT-NB								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1179	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	20,000000 000000					
		Totale	m				20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80	
1180	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilagggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	110,00000 0000000					
		Totale	m				110,0000000 00000	0,3900000 00000	42,90	
1181	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30								
		A RIPORTARE							1.266.028,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.266.028,96	
		mm ² .								
				1,0000000 00000	75,000000 000000			75,00000000 0000		
		Totale	m					75,00000000 0000	0,1400000 00000	10,50
1182	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	2.020,000 00000000			2.020,000000 000000		
		Totale	m					2.020,000000 000000	0,3900000 00000	787,80
1183	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	1.145,000 00000000			1.145,000000 000000		
		Totale	m					1.145,000000 000000	0,3900000 00000	446,55
1184	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	245,00000 0000000			245,0000000 000000		
		Totale	m					245,0000000 000000	0,3900000 00000	95,55
1185	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	0,3900000 00000	27,30
1186	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		A RIPORTARE								1.267.396,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.267.396,66	
		Totale	m				50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
1187	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	25,000000 000000					
		Totale	m				25,00000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
1188	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0200001 - QFFP								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1189	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				20,00000000 0000	0,3900000 00000	7,80	
1190	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	11,000000 000000					
		Totale	m				11,00000000 0000	0,3900000 00000	4,29	
1191	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	360,00000 000000					
		Totale	m				720,0000000 00000	0,3900000 00000	280,80	
1192	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE							1.267.700,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.267.700,05	
		Totale	m	2,0000000 00000	120,00000 0000000			240,0000000 00000	0,0200000 00000	4,80
1193	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						360,0000000 00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	360,00000 0000000			360,0000000 00000	0,3900000 00000	140,40
1194	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						690,0000000 00000		
		Totale	m	2,0000000 00000	345,00000 0000000			690,0000000 00000	0,3900000 00000	269,10
1195	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²						230,0000000 00000		
		Totale	m	2,0000000 00000	115,00000 0000000			230,0000000 00000	0,0200000 00000	4,60
1196	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						345,0000000 00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	345,00000 0000000			345,0000000 00000	0,3900000 00000	134,55
1197	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						40,0000000 00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	40,00000 0000000			40,0000000 00000	0,3900000 00000	15,60
		A RIPORTARE								1.268.269,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1198	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							1.268.269,10	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
1199	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
1200	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
1201	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m					40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60
1202	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0200002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1203	AC.SI.D.1101.C	Fornitura a piè d'opera di Serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri								
		Totale	cad					1,000000000 0000	3,712,840	3,712,84
A RIPORTARE									1.272.009,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000000	1.272.009,24	
1204	AC.SI.D.1102.A	Fornitura a piè d'opera di centralina rilevamento perdita gasolio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	547,03000 0000000	547,03	
1205	AC.SI.D.1103.A	Fornitura a piè d'opera di indicatore di livello pneumatico		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	558,67000 0000000	558,67	
1206	AC.SI.D.2101.C	Installazione di serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1.444,400 000000000	1.444,40	
1207	AC.SI.D.2102.A	Posa in opera di centralina rilevamento perdita gasolio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	118,72000 0000000	118,72	
1208	AC.SI.D.2103.A	Posa in opera di indicatore di livello pneumatico		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,680000 0000000	29,68	
1209	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							1.274.707,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		1.274.707,74	
		Totale	cad	00000			1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
1210	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
1211	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
1212	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
1213	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
1214	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
		A RIPORTARE							1.277.039,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1215	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti							1.277.039,17	
		RIPORTO								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		Totale	kg					200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00
1216	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		Totale	kg					200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00
1217	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
1218	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
1219	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
1220	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE							1.277.844,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.277.844,17
		Totale	cad				1,000000000 000	20.269,85 000000000 0	20.269,85	20.269,85
1221	VA.IF0G.A01.18. 2015	Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno trifase 160kVA (PRP), completo di quadro di commutazione automatica rete/grupo		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	19.314,57 000000000 0	19.314,57	19.314,57
1222	VA.IF0G.A01.18. 2047	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "B" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	539,26000 0000000	539,26000	3.235,56
		A RIPORTARE								1.320.664,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1223	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0200001 IF2801EZZPALF0200002							1.320.664,15	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1224	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 0000000	65,89	
1225	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,4000000 0000000	164,40	
1226	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II. (Simili = 18+16)								
		Totale	cad	34,0000000 0000000			34,000000000 00000	94,2900000 0000000	3.205,86	
1227	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 0000000			3,000000000 000	211,3300000 0000000	633,99	
1228	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm.								
		A RIPORTARE							1.324.734,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.324.734,29	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	59,130000 000000	354,78
1229	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 11+2)		13,000000 000000				13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	29,800000 000000	387,40
1230	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 43-13-4)		26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	10,080000 000000	262,08
1231	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	36,960000 000000	147,84
1232	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p allaccio termoconvettore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	40,860000 000000	122,58
		A RIPORTARE								1.326.008,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1233	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² allaccio elettrovalvola							1.326.008,97	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	23,530000 000000	70,59
1234	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67								
		Totale	cad					6,000000000 00000	32,460000 000000	194,76
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
1235	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V								
		Totale	cad					6,000000000 000	37,250000 000000	223,50
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
1236	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad					12,0000000 000000	10,840000 000000	130,08
				12,0000000 000000				12,000000000 0000		
1237	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad					24,0000000 000000	0,5100000 000000	12,24
				24,0000000 000000				24,000000000 0000		
		A RIPORTARE							1.326.640,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1238	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							1.326.640,14	
		RIPORTO								
				24,000000 000000				24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	1,2800000 00000	30,72
1239	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	0,9200000 00000	27,60
1240	EI.IM.1.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore								
		Totale	m	120,000000 0000000				120,00000000 00000	20,5900000 000000	2.470,80
1241	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante								
		Totale	m	90,000000 0000000				90,00000000 0000	22,7200000 000000	2.044,80
1242	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dim. 100x100x50 mm (Simili = 18+6+11+2)								
		Totale	cad	37,000000 0000000				37,00000000 0000	3,0000000 00000	111,00
1243	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm								
		A RIPORTARE							1.331.325,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.331.325,06	
		(Simili = 15+2)		17,000000 000000				17,00000000 0000		
		Totale	cad					17,00000000 0000	4,4900000 00000	76,33
1244	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop (Simili = 37+17)		54,000000 000000				54,00000000 0000		
		Totale	cad					54,00000000 0000	8,6700000 00000	468,18
1245	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²		66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	2,3800000 00000	157,08
1246	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	1,2800000 00000	84,48
1247	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm		160,000000 0000000				160,00000000 00000		
		Totale	m					160,00000000 00000	0,9000000 00000	144,00
1248	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm		160,000000 0000000				160,00000000 00000		
		Totale	m					160,00000000 00000	1,3700000 00000	219,20
		A RIPORTARE								1.332.474,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							1.332.474,33
1249	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm							
				100,00000 0000000				100,0000000 00000	
		Totale	m					100,0000000 00000	190,00
1250	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm							
				420,00000 0000000				420,0000000 00000	
		Totale	m					420,0000000 00000	638,40
1251	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI							
				10,000000 000000				10,00000000 0000	
				4,0000000 00000				4,000000000 000	
		Totale	cad					14,00000000 0000	49,830000 000000
1252	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI							
				10,000000 000000				10,00000000 0000	
				4,0000000 00000				4,000000000 000	
		Totale	cad					14,00000000 0000	41,970000 000000
1253	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							
				570,00000 0000000				570,0000000 00000	
		Totale	m					570,0000000	0,3900000
		A RIPORTARE							1.334.810,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	1.334.810,23	
1254	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	18,330000 000000	219,96	
1255	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	2,0200000 000000	60,60	
1256	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	kg				15,00000000 0000	9,6900000 000000	145,35	
1257	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	kg				15,00000000 0000	7,0400000 000000	105,60	
1258	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.		575,000000 0000000			575,00000000 0000			
		Totale	kg				575,00000000 000000	8,8700000 000000	5.100,25	
1259	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		A RIPORTARE							1.340.441,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.340.441,99	
		Totale	m	670,00000 0000000				670,0000000 00000	1,6400000 00000	1.098,80
1260	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm² 125/125								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	18,00000000 0000	294,48
1261	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm² 120 (Simili = 18+72)								
		Totale	cad	90,000000 000000				90,00000000 0000	90,00000000 0000	882,90
1262	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	14,00000000 0000	425,74
1263	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	7,000000000 000	17,01
1264	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore								
		A RIPORTARE		7,0000000				7,000000000		1.343.160,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.343.160,92	
		Totale	cad	00000			000	4,8700000 000000	34,09	
1265	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione					7,0000000 000000			
		Totale	cad	7,0000000 000000			7,0000000 000000	7,3000000 000000	51,10	
1266	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza					35,0000000 000000			
		Totale	cad	35,0000000 000000			35,0000000 000000	20,5500000 000000	719,25	
1267	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)					7,0000000 000000			
		Totale	cad	7,0000000 000000			7,0000000 000000	29,2000000 000000	204,40	
1268	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm					80,0000000 000000			
		Totale	m	80,0000000 000000			80,0000000 000000	2,5900000 000000	207,20	
1269	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm					80,0000000 000000			
		A RIPORTARE							1.344.376,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.344.376,96	
		Totale	m				80,00000000 0000	1,5200000 00000	121,60	
1270	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	120,33000 0000000	120,33	
1271	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		180,00000 0000000			180,0000000 00000			
		Totale	m				180,0000000 00000	10,1900000 000000	1.834,20	
1272	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		180,00000 0000000			180,0000000 00000			
		Totale	m				180,0000000 00000	0,3900000 00000	70,20	
1273	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		915,00000 0000000			915,0000000 00000			
		Totale	m				915,0000000 00000	0,0400000 00000	36,60	
		A RIPORTARE							1.346.559,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1274	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100001 -IF2801EZZP9LFG100002							1.346.559,89	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1275	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	30,4100000 000000	182,46	
1276	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		Totale	cad	21,0000000 000000			21,000000000 0000	42,5700000 000000	893,97	
1277	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	6,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	3.072,000000 000000	0,4300000 00000	1.320,96
1278	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	2,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	2.000,000000 000000	0,4300000 00000	860,00
1279	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		A RIPORTARE		2,0000000	10,000000	10,000000	10,000000	2.000,000000		1.349.817,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.349.817,28	
		Totale	dm3	00000	000000	000000	000000	000000	0,4300000 000000	860,00
1280	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	133,03000 0000000	1.330,30
1281	EI.AV.C.1113.A	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 100x100x59 mm circa		54,000000 000000				54,00000000 0000		
		Totale	cad					54,00000000 0000	5,2900000 00000	285,66
1282	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		54,000000 000000				54,00000000 0000		
		Totale	cad					54,00000000 0000	8,6700000 00000	468,18
1283	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		216,00000 000000				216,0000000 0000		
		Totale	cad					216,0000000 0000	0,6400000 00000	138,24
1284	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		216,00000 000000				216,0000000 0000		
		Totale	cad					216,0000000 0000	1,2800000 00000	276,48
		A RIPORTARE								1.353.176,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1285	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm								1.353.176,14
		RIPORTO								
		Totale	cad	61,000000 000000				61,00000000 0000	425,31000 0000000	25.943,91
1286	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		Totale	cad	122,000000 0000000				122,00000000 00000	33,480000 0000000	4.084,56
1287	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²								
		Totale	cad	122,000000 0000000				122,00000000 00000	1,9000000 00000	231,80
1288	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	7,00000000 00000	10,000000 000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	27,30
1289	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	54,000000 000000	7,0000000 00000			378,0000000 00000	0,3900000 00000	147,42
1290	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²								
		A RIPORTARE		7,00000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	7,700000000 000		1.383.611,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.383.611,13	
		Totale	m ³				7,700000000 000	82,120000 000000	632,32	
1291	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		7,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	7,700000000 000		
		Totale	m ³				7,700000000 000	2,9000000 000000	22,33	
1292	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		28,0000000 000000			28,000000000 0000			
		Totale	cad				28,000000000 0000	227,08000 0000000	6.358,24	
1293	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		28,0000000 000000	60,0000000 000000		1.680,0000000 000000			
		Totale	kg				1.680,0000000 000000	1,6800000 000000	2.822,40	
1294	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		28,0000000 000000	60,0000000 000000		1.680,0000000 000000			
		Totale	kg				1.680,0000000 000000	1,1500000 000000	1.932,00	
1295	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	227,08000 0000000	681,24	
1296	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls								
		A RIPORTARE							1.396.059,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2023	RIPORTO							1.396.059,66	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	227,64000 0000000	910,56
1297	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
		Totale	kg	140,00000 0000000	1,5000000 00000			210,0000000 00000	1,3300000 00000	279,30
1298	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	140,00000 0000000	1,5000000 00000			210,0000000 00000	2,7100000 00000	569,10
1299	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	13,820000 000000	55,28
1300	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	56,250000 000000	225,00
1301	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		A RIPORTARE		7,0000000 00000				7,000000000 000		1.398.098,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.398.098,90	
		Totale	cad				7,000000000 000	13,820000 000000	96,74	
1302	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		7,0000000 000000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	56,250000 000000	393,75	
1303	VA.IF0G.A01.18. 2051	Fornitura e posa in opera di Pulsante per palina FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		14,0000000 000000			14,000000000 0000			
		Totale	cad				14,000000000 0000	292,900000 0000000	4.100,60	
1304	VA.IF0G.A01.18. 2025	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		8,0000000 000000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	1.090,810 000000000	8.726,48	
1305	VA.IF0G.A01.18. 2046	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		6,0000000 000000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	1.090,810 000000000	6.544,86	
1306	EI.TU.P.1 03.C	Tube in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		765,0000000 0000000			765,0000000 000000			
		Totale	m				765,0000000	1,9600000	1.499,40	
		A RIPORTARE							1.419.460,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.419.460,73	
1307	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm					00000	00000		
				765,00000 0000000			765,0000000 00000			
		Totale	m				765,0000000 00000	2,4400000 00000	1.866,60	
1308	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					-			
				405,00000 0000000			405,0000000 00000			
		Totale	m				405,0000000 00000	0,2800000 00000	-113,40	
1309	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.								
				125,00000 0000000			125,0000000 00000			
		Totale	m				125,0000000 00000	3,9300000 00000	491,25	
1310	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
				125,00000 0000000			125,0000000 00000			
		Totale	m				125,0000000 00000	4,8800000 00000	610,00	
1311	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					-			
				50,00000 0000000			50,0000000 00000			
		A RIPORTARE							1.422.315,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.422.315,18	
		Totale	m				-	2,9700000	-148,50	
							50,00000000 0000	00000		
1312	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. Canaletta 200x105 mm in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione		1.685,000 000000000				1.685,000000 000000		
		Totale	m					1.685,000000 000000	22,720000 000000	38.283,20
1313	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		1.685,000 000000000				1.685,000000 000000		
		Totale	m					1.685,000000 000000	13,270000 000000	22.359,95
1314	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		1.685,000 000000000	0,5000000 00000			842,500000 00000		
		Totale	kg					842,500000 00000	1,6800000 00000	1.415,40
1315	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.685,000 000000000				1.685,000000 000000		
		Totale	cad					1.685,000000 000000	1,0800000 00000	1.819,80
1316	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C Sovrapprezzo per lavori in cunicolo su marciapide/viadotto		1.685,000 000000000				1.685,000000 000000		
		A RIPORTARE							1.486.045,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEF, VASCA e FA) Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.486.045,03	
		Totale	cad				1.685,000000 000000	0,280000 00000	471,80	
1317	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	17,340000 000000			17,34000000 0000	218,70000 0000000	3.792,26	
		A RIPORTARE							1.490.309,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1318	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0300001 - QMT							1.490.309,09	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1319	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 KV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	16,400000 000000	5.904,00	
1320	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	cad	36,000000 000000			36,00000000 0000	73,640000 000000	2.651,04	
1321	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	0,1400000 00000	50,40	
1322	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	86,666666 666667		1.560,000000 000006	0,0200000 00000	31,20	
1323	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							1.498.945,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.498.945,73	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,9200000 00000	33,12
1324	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0300002		14,000000 000000	15,000000 000000			210,0000000 00000		
		Totale					210,0000000 00000	0,0000000 00000	0,00	
1325	EI.AL.T.1 04.D	Trasformatore in resina della potenza di 200 KVA		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	7.970,140 000000000	15.940,28	
1326	EI.AL.T.1 04.OD	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.D		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	3.321,790 000000000	6.643,58	
1327	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	86,690000 000000	346,76	
1328	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	260,24000 0000000	1.040,96	
		A RIPORTARE							1.522.950,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									1.522.950,43	
1329	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA								
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	324,96000 0000000	649,92
1330	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
1331	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatori 70 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	216,63000 0000000	433,26
1332	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	17.246,25 000000000	34.492,50
1333	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	11.569,71 000000000	69.418,26
1334	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		A RIPORTARE							0	
									1.628.702,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.628.702,59	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62
1335	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	2.856,820 000000000	11.427,28
1336	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	18,0000000 000000				18,000000000 0000	18,3300000 000000	329,94
1337	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	91,9000000 000000	183,80
1338	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24
1339	VA.IF0G.A01.18.2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		1.648.101,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.648.101,47	
		Totale	cad	00000			000	9.127,830	9.127,83	
							1,000000000 000	000000000		
1340	VA.IF0G.A01.18. 2012	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 160 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	9.753,400	9.753,40	
							1,000000000 000	000000000		
		A RIPORTARE							1.666.982,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1341	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0300002 QGBT							1.666.982,70	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1342	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66	
1343	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08	
1344	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38	
1345	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
1346	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000						
		A RIPORTARE					2,000000000 000		1.668.867,34	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.668.867,34	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
1347	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 0000000	28,18	
1348	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 0000000	28,06	
1349	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 0000000	25,48	
1350	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 0000000	188,72	
1351	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							1.672.303,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1352	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							1.672.303,15	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	164,40000	
								000	0000000	
1353	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
1354	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				18,0000000				18,000000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					18,000000000	6,370000000	
								0000	0000000	
1355	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,110000000	
								000	0000000	
1356	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
1357	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE							1.672.625,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.672.625,60	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	393,93000	393,93	
							000	0000000		
1358	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
1359	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
1360	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							000			
							1,000000000	14,0300000	14,03	
							000	0000000		
1361	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							000			
							1,000000000	11,6800000	11,68	
							000	0000000		
1362	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE		4,0000000			4,000000000		1.673.117,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		1.673.117,12	
		Totale	cad	00000			4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
1363	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
1364	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	73,120000 0000000	73,12	
1365	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	299,47000 0000000	598,94	
1366	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	80,860000 0000000	161,72	
1367	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	105,27000 0000000	210,54	
		A RIPORTARE							1.674.395,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1368	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								1.674.395,64
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	83,950000 000000	167,90
1369	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	320,79000 0000000	641,58
1370	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,090000 000000	28,18
1371	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
				16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad					16,00000000 0000	20,190000 000000	323,04
1372	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	36,460000 000000	291,68
1373	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.675.848,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.675.848,02	
		Totale	cad				1,000000000 000	68,940000 000000	68,94	
1374	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
1375	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
1376	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
1377	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
1378	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		25,0000000 000000			25,000000000 0000			
		Totale	cad				25,000000000 0000	11,680000 000000	292,00	
1379	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		A RIPORTARE							1.676.320,71	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.676.320,71	
		Totale	cad	25,000000 000000				25,00000000 0000	13,330000 000000	333,25
1380	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000	29,850000 000000	29,85
1381	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000	2,990000 000000	2,99
1382	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000	41,970000 000000	41,97
1383	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 000000				2,00000000 000	18,440000 000000	36,88
1384	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
		A RIPORTARE								1.676.769,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									1.676.769,35	
1385	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	41,970000 000000	83,94
1386	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		77,000000 000000				77,000000000 0000		
		Totale	cad					77,000000000 0000	6,3700000 000000	490,49
1387	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		43,000000 000000				43,000000000 0000		
		Totale	cad					43,000000000 0000	0,5100000 000000	21,93
1388	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		45,000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	cad					45,000000000 0000	0,3000000 000000	13,50
1389	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		88,000000 000000				88,000000000 0000		
		Totale	cad					88,000000000 0000	1,2800000 000000	112,64
1390	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		104,000000 000000				104,0000000 00000		
		A RIPORTARE								1.677.491,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.677.491,85	
		Totale	cad				104,0000000 00000	0,9200000 00000	95,68	
1391	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		62,0000000 0000000			62,000000000 0000			
		Totale	cad				62,000000000 0000	0,3500000 00000	21,70	
1392	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,4186000 00000			7,418600000 000			
		Totale	m ²				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
1393	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,5900000 000000	74,59	
1394	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000			641,8600000 00000			
		Totale	cad				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
1395	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore sciolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	299,47000	299,47	
		A RIPORTARE							1.683.331,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	1.683.331,04	
1396	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 000000	80,86	
1397	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 000000	105,27	
1398	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 000000	83,95	
1399	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	320,79000 000000	320,79	
1400	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,090000 000000	14,09	
1401	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							1.683.936,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.683.936,00	
		Comprendivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
1402	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
1403	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,360000 000000	94,36
1404	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
1405	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
1406	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.684.493,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.684.493,15
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
1407	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
1408	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
1409	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
1410	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		72,0000000 000000				72,000000000 0000		
		Totale	cad					72,000000000 0000	6,3700000 000000	458,64
1411	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	111,52000 0000000	334,56
1412	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		A RIPORTARE								1.685.471,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.685.471,98	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	53,720000 000000	161,16
1413	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	73,120000 000000	219,36
1414	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	20,190000 000000	121,14
1415	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	36,460000 000000	328,14
1416	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	43,910000 000000	131,73
1417	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A Contattori tetrapolari								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,630000 000000	40,89
		A RIPORTARE								1.686.474,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.686.474,40	
1418	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,850000 000000	29,85
1419	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,99000000 000000	2,99
1420	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
1421	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	11,680000 000000	210,24
1422	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	13,330000 000000	239,94
1423	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		9,0000000 00000				9,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.686.999,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.686.999,39	
		Totale	cad				9,000000000 000	0,6400000 00000	5,76	
1424	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		12,0000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	0,5100000 00000	6,12	
1425	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		46,0000000 000000			46,000000000 0000			
		Totale	cad				46,000000000 0000	0,3000000 00000	13,80	
1426	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		67,0000000 000000			67,000000000 0000			
		Totale	cad				67,000000000 0000	1,2800000 00000	85,76	
1427	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		95,0000000 000000			95,000000000 0000			
		Totale	cad				95,000000000 0000	0,9200000 00000	87,40	
1428	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		47,0000000 000000			47,000000000 0000			
		Totale	cad				47,000000000 0000	0,3500000 00000	16,45	
		A RIPORTARE							1.687.214,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1429	EI.QE.B.1 04.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500							1.687.214,68	
		Totale	m ²	7,4186000 00000				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24
1430	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,59000 0000000	74,59
1431	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500								
		Totale	cad	641,86000 0000000				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51
1432	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	29,85000 0000000	29,85
1433	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99
1434	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		1.692.669,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.692.669,86	
		Totale	cad	00000			000		1.692.669,86	
1435	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
1436	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	94,360000 000000	94,36	
1437	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN					2,000000000 000			
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74	
1438	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili					3,000000000 000			
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
1439	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	393,930000	393,93	
		A RIPORTARE							1.693.268,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.693.268,98	
1440	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA					000	0000000		
				3,0000000						
				00000						
		Totale	cad				3,0000000000	11,980000000000	35,94	
							000	0000000		
1441	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				4,0000000						
				00000						
		Totale	cad				4,0000000000	30,670000000000	122,68	
							000	0000000		
1442	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000						
				00000						
		Totale	cad				3,0000000000	5,110000000000	15,33	
							000	0000000		
1443	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
				1,0000000						
				00000						
		Totale	cad				1,0000000000	11,680000000000	11,68	
							000	0000000		
1444	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				57,0000000						
				00000						
		Totale	cad				57,0000000000	6,370000000000	363,09	
							0000	0000000		
1445	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							1.693.817,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.693.817,70	
		Totale	cad	11,000000 000000				11,00000000 0000	20,190000 000000	222,09
1446	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	3,000000 000000				3,00000000 000	36,460000 000000	109,38
1447	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	11,680000 000000	163,52
1448	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	13,330000 000000	186,62
1449	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	17,000000 000000				17,00000000 0000	0,510000 000000	8,67
1450	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	25,000000 000000				25,00000000 0000	0,300000 000000	7,50
		A RIPORTARE								1.694.515,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.694.515,48	
1451	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				42,000000 000000				42,00000000 0000		
		Totale	cad					42,00000000 0000	1,2800000 00000	53,76
1452	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				52,000000 000000				52,00000000 0000		
		Totale	cad					52,00000000 0000	0,9200000 00000	47,84
1453	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				30,000000 000000				30,00000000 0000		
		Totale	cad					30,00000000 0000	0,3500000 00000	10,50
1454	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
				1,000000 000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,850000 000000	29,85
1455	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
				1,000000 000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99
1456	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A								
		A RIPORTARE							1.694.660,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.694.660,42	
		Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
1457	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
1458	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,360000 000000	94,36
1459	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	6,3700000 00000	12,74
1460	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
1461	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								1.694.865,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.694.865,61	
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
1462	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 0000000	35,94	
1463	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 0000000	122,68	
1464	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 0000000	15,33	
1465	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 0000000	11,68	
1466	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		88,0000000 0000000			88,000000000 0000			
		Totale	cad				88,000000000 0000	6,3700000 0000000	560,56	
		A RIPORTARE							1.696.005,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1467	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A							1.696.005,73	
		RIPORTO								
				22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	20,190000 000000	444,18
1468	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	36,460000 000000	72,92
1469	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
1470	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85
1471	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
1472	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		1.696.585,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.696.585,09	
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
1473	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
1474	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
1475	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
1476	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		24,000000 000000			24,0000000 0000			
		Totale	cad				24,0000000 0000	11,680000 000000	280,32	
1477	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		24,000000 000000			24,0000000 0000			
		Totale	cad				24,0000000 0000	13,330000 000000	319,92	
1478	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		A RIPORTARE							1.697.283,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.697.283,45	
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000	0,5100000 00000	7,14
1479	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	67,000000 000000				67,00000000 0000	0,3000000 00000	20,10
1480	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	81,000000 000000				81,00000000 0000	1,2800000 00000	103,68
1481	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	93,000000 000000				93,00000000 0000	0,9200000 00000	85,56
1482	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	52,000000 000000				52,00000000 0000	0,3500000 00000	18,20
1483	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850								
		A RIPORTARE		5,5947000 00000				5,594700000 000		1.697.518,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.697.518,13	
		Totale	m²				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21	
1484	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,59000 000000	74,59	
1485	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000			459,4700000 00000			
		Totale	cad				459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43	
1486	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0300002 QPPT					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1487	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,44000 000000	18,44	
1488	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
		A RIPORTARE							1.701.517,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1489	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C							1.701.517,65	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
1490	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
1491	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
1492	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,110000 000000	15,33
1493	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
1494	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE		49,0000000				49,000000000		1.701.737,37

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		1.701.737,37	
		Totale	cad	000000			49,00000000 0000	6,3700000 00000	312,13	
1495	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	20,1900000 00000	141,33	
1496	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Uno degli interruttori è un sezionatore 4P da 20A modulare		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	36,4600000 00000	218,76	
1497	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,6300000 00000	13,63	
1498	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,2800000 00000	35,28	
1499	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,1300000 00000	35,13	
		A RIPORTARE							1.702.493,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1500	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore							1.702.493,63	
		RIPORTO								
				2,000000 00000				2,00000000 000		
		Totale	cad					2,00000000 000	7,040000 00000	14,08
1501	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	13,000000 000000				13,00000000 0000	11,680000 000000	151,84
1502	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	13,330000 000000	159,96
1503	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	26,000000 000000				26,00000000 0000	0,5100000 00000	13,26
1504	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	20,000000 000000				20,00000000 0000	20,00000000 0000	6,00
1505	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		A RIPORTARE		46,000000 000000				46,00000000 0000		1.702.838,77

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.702.838,77	
		Totale	cad				46,00000000 0000	1,2800000 00000	58,88	
1506	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		50,000000 000000			50,00000000 0000			
		Totale	cad				50,00000000 0000	0,9200000 00000	46,00	
1507	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		28,000000 000000			28,00000000 0000			
		Totale	cad				28,00000000 0000	0,3500000 00000	9,80	
1508	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
1509	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
1510	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							1.703.015,71	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1511	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							1.703.015,71	
		RIPORTO								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
1512	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
1513	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
1514	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
1515	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	38,000000 000000				38,00000000 0000	6,3700000 000000	242,06
1516	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE		7,0000000				7,000000000		1.703.435,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		1.703.435,52	
		Totale	cad	00000			7,000000000 000	20,190000 000000	141,33	
1517	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	36,460000 000000	72,92	
1518	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
1519	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	11,680000 000000	105,12	
1520	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	13,330000 000000	119,97	
1521	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		23,0000000 000000			23,000000000 0000			
		Totale	cad				23,000000000 0000	0,5100000 00000	11,73	
		A RIPORTARE							1.703.900,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1522	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								1.703.900,22
		RIPORTO								
				8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	0,3000000 00000	2,40
1523	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	31,0000000 000000				31,000000000 0000	1,2800000 00000	39,68
1524	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	35,0000000 000000				35,000000000 0000	0,9200000 00000	32,20
1525	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	21,0000000 000000				21,000000000 0000	0,3500000 00000	7,35
1526	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	18,4400000 00000	18,44
1527	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		1.704.000,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.704.000,29	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	41,970000	41,97	
							000	000000		
1528	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Sezionatori bipolari comprensivo di fusibili		2,0000000			2,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							2,000000000	14,030000	28,06	
							000	000000		
1529	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		2,0000000			2,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							2,000000000	30,670000	61,34	
							000	000000		
1530	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	5,110000	5,11	
							000	000000		
1531	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	11,680000	11,68	
							000	000000		
1532	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,0000000			31,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							31,000000000	6,3700000	197,47	
							000			
		A RIPORTARE							1.704.345,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	1.704.345,92	
1533	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	20,190000 000000	161,52	
1534	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
1535	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	11,680000 000000	93,44	
1536	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	13,330000 000000	106,64	
1537	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	0,3000000 000000	7,20	
1538	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		24,000000			24,00000000			
		A RIPORTARE							1.704.728,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.704.728,35	
		Totale	cad	000000			0000	1,28000000 0000	30,72	
1539	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	28,000000 000000			28,00000000 0000	0,92000000 0000	25,76	
1540	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	19,000000 000000			19,00000000 0000	0,35000000 0000	6,65	
1541	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		Totale	m ²	5,2638000 00000			5,263800000 000	269,22000 0000000	1.417,12	
1542	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
1543	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000								
		A RIPORTARE		426,38000			426,3800000		1.706.283,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.706.283,19	
		Totale	cad	0000000			00000	5,2200000 00000	2.225,70	
1544	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0300001 - QGBT-N								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1545	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		14,0000000 000000	15,0000000 000000					
		Totale	m				210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40	
1546	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		14,0000000 000000	120,0000000 0000000					
		Totale	m				1.680,0000000 000000	0,0200000 00000	33,60	
1547	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 000000	5,0000000 000000					
		Totale	m				5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
1548	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 000000	5,0000000 000000					
		Totale	m				15,000000000 0000	0,1400000	2,10	
		A RIPORTARE							1.708.574,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	1.708.574,69	
1549	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	6,6666666 66667					
		Totale	m				20,0000000 0001			
							20,0000000 0001	0,0200000 00000	0,40	
1550	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante inflaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,000000 000000					
		Totale	m				30,0000000 0000			
							30,0000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
1551	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	130,00000 0000000					
		Totale	m				130,0000000 00000			
							130,0000000 00000	0,0200000 00000	2,60	
1552	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante inflaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	30,000000 000000					
		Totale	m				90,0000000 0000			
							90,0000000 0000	0,3900000 00000	35,10	
1553	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	240,00000 0000000					
		Totale	m				720,0000000 00000			
							720,0000000 00000	0,0200000 00000	14,40	
1554	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante inflaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000	30,000000					
		A RIPORTARE					30,00000000		1.708.638,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.708.638,89	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,3900000 00000	11,70	
1555	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	40,000000 000000		40,0000000 0000			
		Totale	m				40,0000000 0000	0,0200000 00000	0,80	
1556	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,0000000 0000			
		Totale	m				80,0000000 0000	0,3900000 00000	31,20	
1557	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	100,000000 000000		100,0000000 00000			
		Totale	m				100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00	
1558	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	40,000000 000000		40,0000000 0000			
		Totale	m				40,0000000 0000	0,3900000 00000	15,60	
1559	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	40,000000 000000		40,0000000 0000			
		Totale	m				40,0000000 0000	0,1400000 00000	5,60	
		A RIPORTARE							1.708.742,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1560	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							1.708.742,79	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
1561	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	75,0000000 0000000			225,0000000 00000	225,0000000 00000	87,75
1562	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0300001 - QGBT-P								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1563	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	30,0000000 0000000			90,000000000 0000	90,000000000 0000	35,10
1564	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	240,00000 0000000			720,0000000 00000	720,0000000 00000	14,40
1565	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,0000000 0000000			30,000000000 0000	30,000000000 0000	11,70
		A RIPORTARE								1.708.930,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	1.708.930,74	
1566	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	130,00000 0000000					
		Totale	m				130,0000000 00000	0,0200000 00000	2,60	
1567	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		6,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000 00000	8,40	
1568	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80	
1569	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		5,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
1570	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	63,333333 333333					
		Totale	m				63,33333333 3333	0,0200000 00000	1,27	
		A RIPORTARE							1.708.952,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1571	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							1.708.952,81	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,3900000 00000	25,35
1572	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	15,000000 000000			30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
1573	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
1574	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	10,000000 000000			30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
1575	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	13,333333 333333			39,99999999 9999	0,0200000 00000	0,80
1576	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		1,0000000	10,000000			10,00000000		1.709.006,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.709.006,56	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,140000 00000	1,40	
1577	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0300001 - QGBT-NB								
		Totale					0,00000000 000	0,000000 00000	0,00	
1578	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,000000 00000	255,00000 000000		255,000000 00000	0,390000 00000	99,45	
1579	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,000000 00000	10,00000 000000		20,000000 0000	0,140000 00000	2,80	
1580	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,000000 00000	30,00000 000000		30,000000 0000	0,390000 00000	11,70	
1581	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,000000 00000	35,00000 000000		35,000000 0000	0,140000 00000	4,90	
		A RIPORTARE							1.709.126,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1582	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							1.709.126,81	
		RIPORTO								
				4,0000000 00000	10,000000 000000			40,0000000 0000		
		Totale	m					40,0000000 0000	0,1400000 00000	5,60
1583	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	65,000000 000000			65,0000000 0000	0,3900000 00000	25,35
1584	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0300001 - QPPT								
		Totale						0,0000000 000	0,0000000 00000	0,00
1585	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
1586	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	30,000000 000000			60,0000000 0000	0,3900000 00000	23,40
1587	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	35,000000 000000			70,0000000 0000		
		A RIPORTARE								1.709.220,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.709.220,16	
		Totale	m				70,00000000 0000	0,3900000 0000	27,30	
1588	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,3900000 0000	19,50	
1589	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	0,3900000 0000	27,30	
1590	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².		2,0000000 00000	30,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000 0000	8,40	
1591	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,3900000 0000	5,85	
1592	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	0,3900000 0000	27,30	
1593	EE	ELENCO ELABORATI								
		A RIPORTARE							1.709.335,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.709.335,81	
		Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0300002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1594	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale					1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
1595	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale					200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
1596	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale					200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
1597	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale					100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
1598	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale					100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
		A RIPORTARE							1.711.414,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1599	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,							1.711.414,24	
		RIPORTO								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	253,00	
1600	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		Totale	kg					200,0000000 00000	506,00	
1601	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		Totale	kg					200,0000000 00000	506,00	
1602	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	253,00	
1603	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		Totale	kg					200,0000000 00000	230,00	
1604	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				200,00000 0000000				200,0000000 00000		
		A RIPORTARE							1.713.162,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.713.162,24	
		Totale	kg				200,000000 00000	1,150000 00000	230,00	
1605	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					100,000000 0000000			
		Totale	kg				100,000000 00000	1,150000 00000	115,00	
1606	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					100,000000 0000000			
		Totale	kg				100,000000 00000	1,150000 00000	115,00	
1607	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					100,000000 0000000			
		Totale	kg				100,000000 00000	1,150000 00000	115,00	
1608	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					200,000000 0000000			
		Totale	kg				200,000000 00000	1,150000 00000	230,00	
1609	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti					200,000000 0000000			
		Totale	kg				200,000000 00000	1,150000 00000	230,00	
1610	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		A RIPORTARE							1.714.197,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.714.197,24	
		Totale	kg	100,00000 0000000				100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
1611	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	20.269,85 000000000 0	20.269,85
		A RIPORTARE							1.734.582,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1612	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0300001 IF2801EZZPALF0300002							1.734.582,09	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1613	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)								
		Totale	cad	7,0000000 00000			7,000000000 000	29,2000000 00000	204,40	
1614	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 21+90)								
		Totale	cad	111,00000 0000000			111,0000000 00000	9,8100000 00000	1.088,91	
1615	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
		Totale	cad	35,00000 000000			35,0000000 0000	20,5500000 00000	719,25	
1616	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm								
		Totale	m	25,00000 000000			25,0000000 0000	2,5900000 00000	64,75	
1617	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		A RIPORTARE							1.736.659,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.736.659,40	
		Totale	m	25,000000 000000				25,00000000 0000	1,5200000 00000	38,00
1618	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV								
		Totale	m	245,000000 0000000				245,0000000 00000	10,190000 000000	2.496,55
1619	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	245,000000 0000000				245,0000000 00000	0,3900000 00000	95,55
1620	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		Totale	m	1.275,000 000000000				1.275,000000 000000	0,0400000 00000	51,00
1621	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	10,00000000 0000	18,330000 000000
1622	VA.IF0G.A01.18. 2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		1.739.523,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.739.523,80	
		Totale	cad				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24	
1623	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	65,89000 0000000	65,89	
1624	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (6 pulsanti)		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40	
1625	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.		35,0000000 0000000			35,000000000 0000			
		Totale	cad				35,000000000 0000	94,2900000 0000000	3.300,15	
1626	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	211,33000 0000000	633,99	
1627	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 11+2)		13,0000000 0000000			13,000000000 0000			
		Totale	cad				13,000000000 0000	29,8000000 0000000	387,40	
		A RIPORTARE							1.744.246,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1628	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 38-13)							1.744.246,87	
		RIPORTO								
				25,000000				25,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					25,00000000	10,080000	
								0000	000000	
1629	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 1+4)								
				5,000000				5,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					5,000000000	40,860000	
								000	000000	
1630	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 1+4)								
				5,000000				5,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					5,000000000	23,530000	
								000	000000	
1631	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67 (Simili = 6+1)								
				7,000000				7,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					7,000000000	32,460000	
								000	000000	
1632	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V (Simili = 6+1)								
				7,000000				7,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					7,000000000	37,250000	
								000	000000	
1633	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		A RIPORTARE							1.745.308,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.745.308,79	
		(Simili = 12+2)		14,000000				14,00000000		
		Totale	cad	000000				0000	10,840000	151,76
1634	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		24,000000				24,00000000		
		Totale	cad	000000				0000	0,5100000	12,24
1635	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		24,000000				24,00000000		
		Totale	cad	000000				0000	1,2800000	30,72
1636	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		30,000000				30,00000000		
		Totale	cad	000000				0000	0,9200000	27,60
1637	EI.IM.1.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore		120,000000				120,00000000		
		Totale	m	000000				0000	20,590000	2.470,80
1638	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		130,000000				130,00000000		
		A RIPORTARE								1.748.001,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.748.001,91	
		Totale	m	0000000			00000		1.748.001,91	
1639	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dim. 100x100x50 mm		37,0000000 0000000			37,000000000 0000	22,7200000 0000000	2.953,60	
		Totale	cad				37,000000000 0000	3,0000000 0000000	111,00	
1640	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm		18,0000000 0000000			18,000000000 0000			
		Totale	cad				18,000000000 0000	4,4900000 0000000	80,82	
1641	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm		10,0000000 0000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	5,4700000 0000000	54,70	
1642	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop (Simili = 37+18+10)		65,0000000 0000000			65,000000000 0000			
		Totale	cad				65,000000000 0000	8,6700000 0000000	563,55	
1643	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²		66,0000000 0000000			66,000000000 0000			
		Totale	cad				66,000000000 0000	2,3800000 0000000	157,08	
		A RIPORTARE							1.751.922,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1644	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							1.751.922,66	
		RIPORTO								
				66,000000				66,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					66,00000000	1,28000000	
								0000	0000	
1645	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
				160,000000				160,00000000		
				00000000				000000		
		Totale	m					160,00000000	0,90000000	
								000000	0000	
1646	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
				160,000000				160,00000000		
				00000000				000000		
		Totale	m					160,00000000	1,37000000	
								000000	0000	
1647	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
				100,000000				100,00000000		
				00000000				000000		
		Totale	m					100,00000000	1,90000000	
								000000	0000	
1648	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
				420,000000				420,00000000		
				00000000				000000		
		Totale	m					420,00000000	1,52000000	
								000000	0000	
1649	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC								
				12,000000				12,00000000		
				000000				0000		
		A RIPORTARE								
									1.753.198,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.753.198,74
		Totale	cad					12,00000000 0000	49,830000 000000	597,96
1650	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	41,970000 000000	503,64
1651	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		570,000000 000000				570,00000000 0000		
		Totale	m					570,00000000 0000	0,39000000 000000	222,30
1652	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	18,330000 000000	219,96
1653	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanic antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		30,000000 000000				30,00000000 0000		
		Totale	cad					30,00000000 0000	2,02000000 000000	60,60
1654	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	kg					15,00000000 0000	9,69000000 000000	145,35
1655	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo								
		A RIPORTARE								1.754.948,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.754.948,55	
		Totale	kg	15,000000 000000				15,00000000 0000		105,60
1656	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						15,00000000 0000	7,0400000 00000	
		Totale	kg	405,000000 000000				405,00000000 0000		3.592,35
1657	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100						405,00000000 0000	8,8700000 00000	
		Totale	m	470,000000 000000				470,00000000 0000		770,80
1658	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125						470,00000000 0000	1,6400000 00000	
		Totale	cad	26,000000 000000				26,00000000 0000		425,36
1659	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio						26,00000000 0000	16,3600000 00000	
		Totale	cad	14,000000 000000				14,00000000 0000		425,74
1660	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore						14,00000000 0000	30,4100000 00000	
		Totale	cad	7,000000 000000				7,000000000 000		34,09
		A RIPORTARE						7,000000000	4,8700000	1.760.302,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	1.760.302,49	
1661	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	7,3000000 00000	51,10	
1662	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	2,4300000 00000	17,01	
1663	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	120,33000 0000000	120,33	
		A RIPORTARE							1.760.490,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1664	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100004 - IF2801EZZP9LFG100005							1.760.490,93	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1665	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.								
		Totale	cad	9,0000000 00000			9,000000000 000	30,4100000 000000	273,69	
1666	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		Totale	cad	18,0000000 000000			18,000000000 0000	42,5700000 000000	766,26	
1667	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	2,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	1.024,0000000 000000	0,4300000 00000	440,32
1668	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	4,0000000 00000	10,0000000 000000	10,0000000 000000	10,0000000 000000	4.000,0000000 000000	4.000,0000000 000000	1.720,00
1669	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		A RIPORTARE		2,0000000	10,0000000	10,0000000	10,0000000	2.000,0000000	1.763.691,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.763.691,20	
		Totale	dm3	00000	000000	000000	000000	0,4300000 000000	860,00	
1670	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	133,03000 0000000	1.064,24	
1671	EI.AV.C.1113.A	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 100x100x59 mm circa		38,000000 000000			38,00000000 0000			
		Totale	cad				38,00000000 0000	5,2900000 00000	201,02	
1672	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		38,000000 000000			38,00000000 0000			
		Totale	cad				38,00000000 0000	8,6700000 00000	329,46	
1673	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		152,00000 000000			152,0000000 0000			
		Totale	cad				152,0000000 00000	0,6400000 00000	97,28	
1674	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		152,00000 000000			152,0000000 00000			
		Totale	cad				152,0000000 00000	1,2800000 00000	194,56	
		A RIPORTARE							1.766.437,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.766.437,76	
1675	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm		44,000000 000000				44,00000000 0000		
		Totale	cad				44,00000000 0000	425,31000 0000000	18.713,64	
1676	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²		88,000000 000000				88,00000000 0000		
		Totale	cad				88,00000000 0000	33,480000 0000000	2.946,24	
1677	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		88,000000 000000				88,00000000 0000		
		Totale	cad				88,00000000 0000	1,9000000 00000	167,20	
1678	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m				60,00000000 0000	0,3900000 00000	23,40	
1679	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		38,000000 000000	7,0000000 00000			266,0000000 00000		
		Totale	m				266,0000000 00000	0,3900000 00000	103,74	
1680	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²		6,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	6,600000000 000		
		A RIPORTARE							1.788.391,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.788.391,98	
		Totale	m ³				6,600000000 000	82,120000 000000	541,99	
1681	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		6,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	6,600000000 000		
		Totale	m ³					6,600000000 000	19,14	
1682	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	3.179,12	
1683	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		14,000000 000000	60,000000 000000			840,0000000 00000		
		Totale	kg					840,0000000 00000	1.411,20	
1684	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		14,000000 000000	60,000000 000000			840,0000000 00000		
		Totale	kg					840,0000000 00000	966,00	
1685	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	454,16	
1686	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls								
		A RIPORTARE							1.794.963,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2023	RIPORTO							1.794.963,59	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	227,64000 0000000	227,64
1687	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	374,28000 0000000	1.122,84
1688	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
		Totale	kg	130,00000 0000000	1,5000000 00000			195,0000000 00000	1,3300000 00000	259,35
1689	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	130,00000 0000000	1,5000000 00000			195,0000000 00000	2,7100000 00000	528,45
1690	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,8200000 0000000	41,46
1691	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		A RIPORTARE		3,0000000				3,000000000		1.797.143,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.797.143,33	
		Totale	cad	00000			000			
							3,000000000	56,250000	168,75	
							000	000000		
1692	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		6,0000000			6,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	13,820000	82,92	
							000	000000		
1693	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		6,0000000			6,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	56,250000	337,50	
							000	000000		
1694	VA.IF0G.A01.18.2051	Fornitura e posa in opera di Pulsante per palina FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		10,0000000			10,000000000			
		Totale	cad	000000			0000			
							10,000000000	292,90000	2.929,00	
							0000	0000000		
1695	VA.IF0G.A01.18.2025	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		6,0000000			6,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	1.090,810	6.544,86	
							000	000000000		
1696	VA.IF0G.A01.18.2046	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		4,0000000			4,000000000			
		A RIPORTARE		00000			000		1.807.206,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								1.807.206,36
		Totale	cad				4,000000000 000	1.090,810 000000000		4.363,24
1697	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		740,00000 0000000			740,0000000 00000			
		Totale	m				740,0000000 00000	1,9600000 00000		1.450,40
1698	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm		740,00000 0000000			740,0000000 00000			
		Totale	m				740,0000000 00000	2,4400000 00000		1.805,60
1699	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		- 435,00000 0000000			- 435,0000000 00000			
		Totale	m				- 435,0000000 00000	0,2800000 00000		-121,80
1700	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.		170,00000 0000000			170,0000000 00000			
		Totale	m				170,0000000 00000	3,9300000 00000		668,10
1701	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		170,00000 0000000			170,0000000 00000			
		Totale	m				170,0000000 00000	4,8800000		829,60
		A RIPORTARE								1.816.201,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.816.201,50	
1702	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					00000	00000		
		Totale	m	- 105,00000 0000000			- 105,0000000 00000	- 2,9700000 00000	-311,85	
1703	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. Canaletta 200x105 mm in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione					1.810,00000 0000000			
		Totale	m	1.810,000 000000000			1.810,00000 0000000	22,720000 000000	41.123,20	
1704	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm²					1.810,00000 0000000			
		Totale	m	1.810,000 000000000			1.810,00000 0000000	13,270000 000000	24.018,70	
1705	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.					1.810,000 000000000	0,5000000 00000		
		Totale	kg	1.810,000 000000000	0,5000000 00000		905,0000000 00000	905,0000000 1,6800000 00000	1.520,40	
1706	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.					1.810,00000 0000000			
		A RIPORTARE							1.882.551,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.882.551,95	
		Totale	cad				1.810,000000 000000	1,0800000 00000	1.954,80	
1707	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
		Sovrapprezzo per lavori in cunicolo su marciapide/viadotto		1.810,000 000000000			1.810,000000 000000			
		Totale	cad				1.810,000000 000000	0,2800000 00000	506,80	
1708	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	16,440000 000000			16,44000000 0000	218,70000 0000000	3.595,43	
		A RIPORTARE							1.888.608,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1709	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0400001 - QMT							1.888.608,98	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1710	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	16,400000 000000	5.904,00	
1711	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	cad	36,000000 000000			36,00000000 0000	73,640000 000000	2.651,04	
1712	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	0,1400000 00000	50,40	
1713	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	86,666666 666667		1.560,000000 000006	0,0200000 00000	31,20	
1714	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							1.897.245,62	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.897.245,62	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,9200000 00000	33,12
1715	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0400002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1716	EI.AL.T.1 04.E	Trasformatore in resina della potenza di 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	8.839,590 000000000	17.679,18
1717	EI.AL.T.1 04.OG	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G per TRS 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.562,690 000000000	7.125,38
1718	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	86,690000 000000	346,76
1719	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	260,24000 0000000	1.040,96
		A RIPORTARE								1.923.471,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1720	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							1.923.471,02	
				2,0000000						
				00000						
			Totale	cad				2,000000000 000	324,96000 0000000	649,92
1721	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
				2,0000000						
				00000						
			Totale	cad				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
1722	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatori 70 KVA								
				2,0000000						
				00000						
			Totale	cad				2,000000000 000	216,63000 0000000	433,26
1723	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
				2,0000000						
				00000						
			Totale	cad				2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
1724	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
				6,0000000						
				00000						
			Totale	cad				6,000000000 000	11.569,71 000000000 0	69.418,26
1725	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
				1,0000000						
								1,000000000		
			A RIPORTARE							2.029.223,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		2.029.223,18	
		Totale	cad	00000			1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62	
1726	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza					4,000000000 0000			
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	2.856,820 000000000	11.427,28	
1727	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					16,0000000 00000			
		Totale	cad	16,0000000 00000			16,000000000 0000	18,3300000 000000	293,28	
1728	VA.IF0G.A01.18. 2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori					2,000000000 000			
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	91,9000000 000000	183,80	
1729	VA.IF0G.A01.18. 2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24	
1730	VA.IF0G.A01.18. 2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.					1,000000000 0000			
		A RIPORTARE					1,000000000 000		2.048.585,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.048.585,40	
		Totale	cad				1,000000000 000	9.127,830 000000000	9.127,83	
1731	VA.IF0G.A01.18. 2012	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 160 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	9.753,400 000000000	9.753,40	
		A RIPORTARE							2.067.466,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1732	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0400002 QGBT							2.067.466,63	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1733	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66	
1734	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08	
1735	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38	
1736	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
1737	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000						
		A RIPORTARE					2,000000000 000		2.069.351,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.069.351,27	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
1738	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
1739	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
1740	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
1741	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
1742	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							2.072.787,08	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1743	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							2.072.787,08	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	164,40000	
								000	0000000	
1744	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,030000	
								000	0000000	
1745	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				18,0000000				18,000000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					18,000000000	6,3700000	
								0000	00000	
1746	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,1100000	
								000	00000	
1747	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,030000	
								000	0000000	
1748	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE							2.073.109,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.073.109,53	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	393,93000	393,93	
							000	0000000		
1749	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							00000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
1750	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							00000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
1751	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							00000			
							1,000000000	14,0300000	14,03	
							000	0000000		
1752	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							00000			
							1,000000000	11,6800000	11,68	
							000	0000000		
1753	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE					4,0000000			
							4,000000000		2.073.601,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.073.601,05	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	30,670000	122,68	
							000	000000		
1754	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000	111,52000	111,52	
							000	000000		
1755	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000	73,120000	73,12	
							000	000000		
1756	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000	516,83000	516,83	
							000	000000		
1757	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000	139,54000	139,54	
							000	000000		
1758	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000	181,69000	181,69	
							000	000000		
		A RIPORTARE							2.074.746,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1759	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A							2.074.746,43	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	104,26000 0000000	104,26
1760	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	476,73000 0000000	476,73
1761	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,090000 0000000	14,09
1762	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	17,000000 000000				17,00000000 0000	20,190000 0000000	343,23
1763	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	36,460000 0000000	328,14
1764	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		2.076.012,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.076.012,88	
		Totale	cad				1,000000000 000	68,940000 000000	68,94	
1765	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
1766	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
1767	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
1768	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
1769	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		27,0000000 000000			27,000000000 0000			
		Totale	cad				27,000000000 0000	11,680000 000000	315,36	
1770	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		A RIPORTARE							2.076.508,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.076.508,93	
		Totale	cad	27,000000 000000				27,00000000 0000	13,330000 000000	359,91
1771	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000	29,850000 000000	29,85
		Totale	cad	1,000000 000000				1,00000000 000	2,990000 000000	2,99
1772	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000	41,970000 000000	41,97
		Totale	cad	1,000000 000000				1,00000000 000	18,440000 000000	18,44
1773	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 000000				2,00000000 000	18,440000 000000	36,88
		Totale	cad	2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
1774	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
		Totale	cad	2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
1775	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
		Totale	cad	2,000000 000000				2,00000000 000	1,850000 000000	3,70
		A RIPORTARE								2.076.984,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									2.076.984,23	
1776	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		RIPORTO								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	41,970000 000000	
1777	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	81,0000000 000000				81,000000000 0000		
								81,000000000 0000	6,3700000 000000	
1778	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	48,0000000 000000				48,000000000 0000		
								48,000000000 0000	0,5100000 000000	
1779	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	53,0000000 000000				53,000000000 0000		
								53,000000000 0000	0,3000000 000000	
1780	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	101,0000000 0000000				101,000000000 000000		
								101,000000000 000000	1,2800000 000000	
1781	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE								
								117,0000000 0000000		
								117,000000000 000000	2.077.753,80	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.077.753,80	
		Totale	cad				117,0000000 00000	0,9200000 00000	107,64	
1782	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		71,0000000 0000000			71,000000000 0000			
		Totale	cad				71,000000000 0000	0,3500000 00000	24,85	
1783	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,4186000 00000			7,418600000 000			
		Totale	m ²				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
1784	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,5900000 000000	74,59	
1785	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000			641,8600000 00000			
		Totale	cad				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
1786	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA 1 Interruttore + 1 Sezionatore completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio, interblocco meccanico + elettrico. NB generale sezione normale considerato come interruttore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000	299,47000	598,94	
		A RIPORTARE							2.083.907,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.083.907,57	
1787	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C					000	0000000		
				2,0000000			0000000			
		Totale	cad				2,0000000	80,8600000	161,72	
1788	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C Interruttore estraibile					000			
				2,0000000			0000000			
		Totale	cad				2,0000000	105,2700000	210,54	
1789	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A					000			
				2,0000000			0000000			
		Totale	cad				2,0000000	83,9500000	167,90	
1790	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A					000			
				2,0000000			0000000			
		Totale	cad				2,0000000	320,7900000	641,58	
1791	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati					000			
				2,0000000			0000000			
		Totale	cad				2,0000000	14,0900000	28,18	
1792	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.					000			
		A RIPORTARE							2.085.117,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.085.117,49	
		Comprendivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
1793	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	6,3700000 000000	25,48
1794	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
1795	VA.IF0G.A01.18.2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91
1796	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a. Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40000 00000000	164,40
1797	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE								2.087.736,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2.087.736,06
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
1798	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
1799	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
1800	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
1801	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
1802	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
		A RIPORTARE								2.088.357,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1803	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								2.088.357,71
		RIPORTO								
				72,000000 000000				72,00000000 0000		
		Totale	cad					72,00000000 0000	6,3700000 00000	458,64
1804	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. 1 interruttore è modulare maggiorato completi di contatti ausiliari A/C e sgancio. 7 sono modulari da 80A con bobina di apertura completi di contatti ausiliari A/C e sgancio								
		Totale	cad	11,000000 000000				11,00000000 0000	111,52000 0000000	1.226,72
1805	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	53,720000 000000	214,88
1806	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. Di cui 7 differenziali a torroide separato								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	197,59000 0000000	1.580,72
1807	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	11,980000 000000	83,86
1808	ES.QM.B.3 31.A	Fornitura e posa di contattore tripolare per corrente nominale di 20 A alla tensione di 250 V c.c. Contattori modulari fino a 80A								
		A RIPORTARE		7,0000000 00000				7,000000000 000		2.091.922,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.091.922,53	
		Totale	cad				7,000000000 000	187,05000 0000000	1.309,35	
1809	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	73,120000 0000000	292,48	
1810	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Completo di contatto		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	19,580000 0000000	137,06	
1811	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Completo di contatto		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	11,680000 0000000	81,76	
1812	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	5,1100000 0000000	35,77	
1813	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	20,190000 0000000	201,90	
1814	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							2.093.980,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.093.980,85	
		Di cui 1 è un sezionatore da 20A		11,000000 000000				11,00000000 0000		
		Totale	cad					11,00000000 0000	36,460000 000000	401,06
1815	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,000000 000000				2,00000000 000		
		Totale	cad					2,00000000 000	43,910000 000000	87,82
1816	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,000000 000000				2,00000000 000		
		Totale	cad					2,00000000 000	13,630000 000000	27,26
1817	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Di cui 2 sono a 3 posizioni		4,000000 000000				4,00000000 000		
		Totale	cad					4,00000000 000	19,580000 000000	78,32
1818	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Di cui 2 sono a 3 posizioni		4,000000 000000				4,00000000 000		
		Totale	cad					4,00000000 000	11,680000 000000	46,72
1819	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 000000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	29,850000	29,85
		A RIPORTARE								2.094.651,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	2.094.651,88	
1820	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
1821	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
1822	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		26,0000000 000000			26,000000000 0000			
		Totale	cad				26,000000000 0000	11,6800000 000000	303,68	
1823	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		22,0000000 000000			22,000000000 0000			
		Totale	cad				22,000000000 0000	13,3300000 000000	293,26	
1824	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		10,0000000 000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	0,6400000 000000	6,40	
1825	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		40,0000000			40,000000000			
		A RIPORTARE							2.095.300,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.095.300,18	
		Totale	cad	000000				0000		
1826	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²						40,00000000 0000	0,5100000 00000	20,40
		Totale	cad	46,000000 000000				46,00000000 0000		
1827	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						46,00000000 0000	0,3000000 00000	13,80
		Totale	cad	96,000000 000000				96,00000000 0000		
1828	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						96,00000000 0000	1,2800000 00000	122,88
		Totale	cad	178,000000 000000				178,00000000 00000		
1829	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.						178,00000000 00000	0,9200000 00000	163,76
		Totale	cad	76,000000 000000				76,00000000 0000		
1830	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1650						76,00000000 0000	0,3500000 00000	26,60
		Totale	m²	7,8395000 00000				7,839500000 000		
		A RIPORTARE						7,839500000	269,22000	2.110,55
										2.097.758,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.097.758,17	
1831	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1650					000	0000000		
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
1832	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1650								
		Totale	cad	683,95000 0000000			683,9500000 00000			
							683,9500000 00000	5,2200000 00000	3.570,22	
1833	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
1834	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
1835	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
1836	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i A RIPORTARE								
									2.101.477,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.101.477,79	
		cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
1837	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,360000 000000	94,36
1838	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
1839	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
1840	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
1841	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE								2.102.034,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.102.034,94	
		Totale	cad	00000			000			
							3,000000000	11,980000	35,94	
							000	000000		
1842	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							00000			
							4,000000000	30,670000	122,68	
							000	000000		
1843	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							00000			
							3,000000000	5,1100000	15,33	
							000	000000		
1844	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							00000			
							1,000000000	11,680000	11,68	
							000	000000		
1845	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	120,00000			120,0000000			
							000000			
							120,0000000	6,3700000	764,40	
							00000	000000		
1846	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Di cui 2 da 63A								
		Totale	cad	33,0000000			33,000000000			
							00000			
							33,000000000	20,190000	666,27	
							00000	000000		
		A RIPORTARE							2.103.651,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1847	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A							2.103.651,24	
		RIPORTO								
				2,00000000				2,000000000000		
		Totale	cad	00000				2,000000000000	36,460000000000	
1848	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C							72,92	
		Totale	cad	1,000000000000				1,000000000000		
				00000				1,000000000000	18,440000000000	
1849	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C							18,44	
		Totale	cad	1,000000000000				1,000000000000	1,850000000000	
				00000				1,000000000000	1,850000000000	
1850	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C							41,97	
		Totale	cad	1,000000000000				1,000000000000	41,970000000000	
				00000				1,000000000000	41,970000000000	
1851	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore sciolto serie normale 100 A, 25 KA. Interruttori modulari maggiorati completi di bobina di apertura, contatti ausiliari A/C e sgancio							223,04	
		Totale	cad	2,000000000000				2,000000000000	111,520000000000	
				00000				2,000000000000	111,520000000000	
1852	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		A RIPORTARE		2,000000000000				2,000000000000		
				00000					2.104.009,46	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.104.009,46	
		Totale	cad				2,000000000 000	53,720000 000000	107,44	
1853	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	197,59000 000000	395,18	
1854	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,120000 000000	146,24	
1855	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	13,630000 000000	68,15	
1856	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		35,000000 000000			35,00000000 0000			
		Totale	cad				35,00000000 0000	11,680000 000000	408,80	
1857	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		35,000000 000000			35,00000000 0000			
		Totale	cad				35,00000000 0000	13,330000 000000	466,55	
1858	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
		A RIPORTARE							2.105.601,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.105.601,82	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
1859	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
1860	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore						2,000000000 000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
1861	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²						12,0000000 000000		
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000	0,5100000 000000	6,12
1862	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²						91,0000000 000000		
		Totale	cad	91,0000000 000000				91,000000000 0000	0,3000000 000000	27,30
1863	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						103,0000000 000000		
		Totale	cad	103,0000000 000000				103,000000000 0000	1,2800000 000000	131,84
		A RIPORTARE								2.105.851,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1864	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.							2.105.851,57	
		RIPORTO								
				127,00000 0000000				127,0000000 00000		
		Totale	cad					127,0000000 00000	0,9200000 00000	116,84
1865	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	83,00000 0000000				83,0000000 0000	0,3500000 00000	29,05
1866	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850								
		Totale	m ²	5,5947000 00000				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21
1867	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,59000 0000000	74,59
1868	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L850								
		Totale	cad	459,47000 0000000				459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43
		A RIPORTARE								2.109.976,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1869	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0400001 - QGBT-N							2.109.976,69	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1870	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	14,000000 000000	15,000000 000000					
							210,000000 00000			
							210,000000 00000	0,1400000 00000	29,40	
1871	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	14,000000 000000	155,00000 0000000					
							2.170,000000 000000			
							2.170,000000 000000	0,0200000 00000	43,40	
1872	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000					
							5,000000000 000			
							5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
1873	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	5,0000000 00000					
							15,00000000 0000			
							15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10	
1874	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE		3,0000000	6,6666666					
							20,00000000		2.110.052,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.110.052,29	
		Totale	m	00000	66667			0001		
							20,00000000	0,02000000	0,40	
							0001	00000		
1875	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	7,00000000	5,00000000			35,00000000		
							00000	00000		
							35,00000000	0,14000000	4,90	
							0000	00000		
1876	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	7,00000000	30,00000000			210,00000000		
							00000	00000		
							210,00000000	0,02000000	4,20	
							00000	00000		
1877	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,00000000	75,00000000			75,00000000		
							00000	00000		
							75,00000000	0,39000000	29,25	
							0000	00000		
1878	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,00000000	100,00000000			100,00000000		
							00000	00000		
							100,00000000	0,39000000	39,00	
							00000	00000		
1879	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,00000000	45,00000000			45,00000000		
							00000	00000		
							45,00000000	0,39000000	17,55	
							00000	00000		
		A RIPORTARE							2.110.147,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
1880	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							2.110.147,59		
		RIPORTO									
				1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000			
		Totale	m					25,00000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
1881	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0400001 - QGBT-P									
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1882	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .									
		Totale	m	8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	80,00000000 0000	0,3900000 00000	31,20
1883	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²									
		Totale	m	8,0000000 00000	80,000000 000000			640,0000000 00000	640,0000000 00000	0,0200000 00000	12,80
1884	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .									
		Totale	m	9,0000000 00000	10,000000 000000			90,00000000 0000	90,00000000 0000	0,1400000 00000	12,60
1885	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .									
		A RIPORTARE		4,0000000	10,000000			40,00000000		2.110.207,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.110.207,69	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,14000000 00000	5,60	
1886	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	570,00000 0000000		570,0000000 00000			
		Totale	m				570,0000000 00000	0,39000000 00000	222,30	
1887	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	760,00000 0000000		760,0000000 00000			
		Totale	m				760,0000000 00000	0,02000000 00000	15,20	
1888	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 0000000		70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	0,39000000 00000	27,30	
1889	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	50,000000 0000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,14000000 00000	7,00	
1890	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,000000 0000000		30,00000000 0000			
		Totale	m				30,00000000 0000	0,39000000 00000	11,70	
		A RIPORTARE							2.110.496,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1891	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							2.110.496,79	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	5.085,000 000000000			5.085,000000 000000		
		Totale	m					5.085,000000 000000	0,3900000 00000	1.983,15
1892	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	30.510,00 000000000 0			30.510,00000 0000000	0,0200000 00000	610,20
1893	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		Totale	m	1,0000000 00000	5.085,000 000000000			5.085,000000 000000	0,0800000 00000	406,80
1894	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	510,00000 0000000			510,0000000 00000	0,3900000 00000	198,90
1895	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.360,000 000000000			1.360,000000 000000	0,0200000 00000	27,20
1896	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE							2.113.723,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.113.723,04	
		Totale	m	1,0000000 00000	510,00000 0000000			510,0000000 00000	0,0800000 00000	40,80
1897	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1.530,000 000000000				1.530,0000000 0000000	0,3900000 00000	596,70
1898	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	6.630,000 000000000			6.630,0000000 0000000	0,0200000 00000	132,60
1899	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.530,000 000000000			1.530,0000000 0000000	0,0800000 00000	122,40
1900	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	510,00000 0000000			510,0000000 00000	0,3900000 00000	198,90
1901	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	680,00000 0000000			680,0000000 00000	0,0200000	13,60
		A RIPORTARE								2.114.828,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	2.114.828,04
1902	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,0000000 00000	510,00000 0000000			510,0000000 00000		
		Totale	m					510,0000000 00000	0,0800000 00000	40,80
1903	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	390,00000 0000000			390,0000000 00000		
		Totale	m					390,0000000 00000	0,3900000 00000	152,10
1904	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,0000000 00000	390,00000 0000000			390,0000000 00000		
		Totale	m					390,0000000 00000	0,0800000 00000	31,20
1905	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	1.185,000 000000000			1.185,0000000 000000		
		Totale	m					1.185,0000000 000000	0,3900000 00000	462,15
1906	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,0000000 00000	1.185,000 000000000			1.185,0000000 000000		
		Totale	m					1.185,0000000 000000	0,0800000 00000	94,80
		A RIPORTARE								2.115.609,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1907	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							2.115.609,09	
		RIPORTO								
				3,000000 00000	10,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
1908	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	13,333333 333333			39,99999999 9999		
		Totale	m					39,99999999 9999	0,0200000 00000	0,80
1909	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,1400000 00000	1,40
1910	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0400001 - QGBT-NB								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
1911	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
1912	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	1.980,000 000000000			1.980,000000 000000		
		A RIPORTARE								2.115.654,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.115.654,49	
		Totale	m				1.980,000000 000000	0,39000000 000000	772,20	
1913	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,00000000 000000	1.980,000 0000000000		1.980,000000 000000			
		Totale	m				1.980,000000 000000	0,08000000 000000	158,40	
1914	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,00000000 000000	70,000000 000000		70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	0,39000000 000000	27,30	
1915	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,00000000 000000	100,00000 00000000		100,00000000 000000			
		Totale	m				100,00000000 000000	0,14000000 000000	14,00	
1916	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,00000000 000000	20,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,14000000 000000	2,80	
1917	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,00000000 000000	1.140,000 0000000000		2.280,000000 000000			
		Totale	m				2.280,000000	0,39000000	889,20	
		A RIPORTARE							2.117.518,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.117.518,39	
1918	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²					000000	00000		
				1,00000000 00000	7.220,000 000000000			7.220,000000 000000		
		Totale	m				7.220,000000 000000	0,0200000 00000	144,40	
1919	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
				2,00000000 00000	1.140,000 000000000			2.280,000000 000000		
		Totale	m				2.280,000000 000000	0,0800000 00000	182,40	
1920	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0400002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1921	AC.SI.D.1101.C	Fornitura a piè d'opera di Serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri								
				1,00000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	3.712,840 000000000	3.712,84	
1922	AC.SI.D.1102.A	Fornitura a piè d'opera di centralina rilevamento perdita gasolio								
				1,00000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	547,03000 0000000	547,03	
1923	AC.SI.D.1103.A	Fornitura a piè d'opera di indicatore di livello pneumatico								
				1,00000000				1,000000000		
		A RIPORTARE							2.122.105,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.122.105,06	
		Totale	cad	00000			000			
1924	AC.SI.D.2101.C	Installazione di serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri					1,000000000 000	558,67000 0000000	558,67	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
1925	AC.SI.D.2102.A	Posa in opera di centralina rilevamento perdita gasolio					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1.444,400 000000000	1.444,40	
1926	AC.SI.D.2103.A	Posa in opera di indicatore di livello pneumatico					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	118,72000 0000000	118,72	
1927	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	29,680000 0000000	29,68	
1928	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,					1,000000000 000			
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	560,43000 0000000	560,43	
		Totale					100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
		A RIPORTARE							2.125.069,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1929	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,							2.125.069,96	
		RIPORTO								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					100,0000000	253,00	
								00000		
1930	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					100,0000000	115,00	
								00000		
1931	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					100,0000000	115,00	
								00000		
1932	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	20.269,85	
								000000000	0	
1933	VA.IF0G.A01.18.2064	Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno trifase 350kVA (PRP), completo di quadro di commutazione automatica rete/grupo GE da 250 kVA								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	34.952,24	
								000000000	0	
1934	EE	ELENCO ELABORATI								
		A RIPORTARE							2.180.775,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.180.775,05	
		Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0400001 - QGBT-P								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1935	VS VS.IF28.A01.ZZ. 1055	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Cavo FTG18M16 1x120mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori finestra F3 - QGBT-P								
		Totale	m	1,0000000 00000	5.085,000 000000000		5.085,000000 000000	12,090000 000000	61.477,65	
1936	VS.IF28.A01.ZZ. 1053	Cavo FTG18M16 1x70mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori finestra F3 - QGBT-P								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.695,000 000000000		1.695,000000 000000	7,2500000 000000	12.288,75	
1937	VS.IF28.A01.ZZ. 1056	Cavo FTG18M16 1x95mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori finestra F3bis - QFIN Ventilatori F3 - VS (Lunghezza = 510*3) Ventilatori F3 - VS (50 mmq)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5.400,000 000000000		5.400,000000 000000	9,5600000 000000	71.126,40	
1938	VS.IF28.A01.ZZ. 1053	Cavo FTG18M16 1x70mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori finestra F3bis - QFIN								
		Totale		1,0000000 00000	1.800,000 000000000		1.800,000000 000000			
		A RIPORTARE							2.325.667,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m					1.800,000000 000000	7,2500000 00000	2.325.667,85 13.050,00
		A RIPORTARE								2.338.717,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1939	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0400001 IF2801EZZPALF0400002							2.338.717,85	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1940	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 000000	65,89	
1941	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,40000 000000	164,40	
1942	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		Totale	cad	20,0000000 000000			20,000000000 0000	94,2900000 000000	1.885,80	
1943	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,33000 000000	633,99	
1944	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice								
		A RIPORTARE							2.341.467,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.341.467,93	
		(Simili = 7+1)		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	29,800000 000000	238,40
1945	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 23-8)		15,0000000 00000				15,000000000 0000		
		Totale	cad					15,000000000 0000	10,080000 000000	151,20
1946	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 1+1)		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	40,860000 000000	81,72
1947	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 1+1)		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	23,530000 000000	47,06
1948	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	32,460000 000000	129,84
1949	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V		4,0000000				4,000000000		
		A RIPORTARE								2.342.116,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.342.116,15	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	37,250000000000	149,00	
1950	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco					8,000000000			
		Totale	cad	8,000000000			8,000000000	10,840000000000	86,72	
1951	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm					23,000000000			
		Totale	cad	23,000000000			23,000000000	3,000000000000	69,00	
1952	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm					12,000000000			
		Totale	cad	12,000000000			12,000000000	4,490000000000	53,88	
1953	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm					10,000000000			
		Totale	cad	10,000000000			10,000000000	5,470000000000	54,70	
1954	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop					45,000000000			
		Totale	cad	45,000000000			45,000000000	8,670000000000	390,15	
		A RIPORTARE							2.342.919,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1955	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²							2.342.919,60	
		RIPORTO								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	2,3800000 00000	
1956	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							157,08	
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	1,2800000 00000	
1957	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm							144,00	
				160,000000 000000				160,00000000 00000		
		Totale	m					160,00000000 00000	0,9000000 00000	
1958	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm							219,20	
				160,000000 000000				160,00000000 00000		
		Totale	m					160,00000000 00000	1,3700000 00000	
1959	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm							190,00	
				100,000000 000000				100,00000000 00000		
		Totale	m					100,00000000 00000	1,9000000 00000	
1960	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
				420,000000 000000				420,00000000 00000		
		A RIPORTARE							2.343.714,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.343.714,36	
		Totale	m				420,000000 00000	1,520000 00000	638,40	
1961	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		570,00000 0000000			570,000000 00000			
		Totale	m				570,000000 00000	0,390000 00000	222,30	
1962	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		12,000000 000000			12,000000 0000			
		Totale	cad				12,000000 0000	18,330000 00000	219,96	
1963	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		30,000000 000000			30,000000 0000			
		Totale	cad				30,000000 0000	2,020000 00000	60,60	
1964	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		10,000000 000000			10,000000 0000			
		Totale	kg				10,000000 0000	9,690000 00000	96,90	
1965	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo		10,000000 000000			10,000000 0000			
		Totale	kg				10,000000 0000	7,040000 00000	70,40	
1966	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		A RIPORTARE							2.345.022,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							2.345.022,92		
		Totale	kg	380,00000 0000000				380,0000000 00000	8,8700000 00000	3.370,60	
1967	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100									
		Totale	m	445,00000 0000000				445,0000000 00000	1,6400000 00000	729,80	
1968	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125									
		Totale	cad	21,000000 0000000				21,00000000 0000	21,00000000 0000	16,360000 000000	343,56
1969	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 15+78)									
		Totale	cad	93,000000 0000000				93,00000000 0000	93,00000000 0000	9,8100000 00000	912,33
1970	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio									
		Totale	cad	12,000000 0000000				12,00000000 0000	12,00000000 0000	30,410000 000000	364,92
1971	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore									
		A RIPORTARE		6,0000000 0000000				6,000000000 000		2.350.744,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.350.744,13	
		Totale	cad				6,000000000 000	2,4300000 00000	14,58	
1972	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	4,8700000 00000	29,22	
1973	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	7,3000000 00000	43,80	
1974	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		30,0000000 000000			30,000000000 0000			
		Totale	cad				30,000000000 0000	20,5500000 000000	616,50	
1975	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,2000000 000000	175,20	
1976	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		80,0000000 000000			80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000	2,590000000	207,20	
		A RIPORTARE							2.351.830,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					0000	00000	2.351.830,63
1977	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m				80,00000000 0000	1,5200000 00000	121,60
1978	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE		1,000000 00000			1,00000000 000		
		Totale	cad				1,00000000 000	120,33000 0000000	120,33
1979	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		205,00000 0000000			205,0000000 00000		
		Totale	m				205,0000000 00000	10,1900000 000000	2.088,95
1980	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		205,00000 0000000			205,0000000 00000		
		Totale	m				205,0000000 00000	0,3900000 00000	79,95
1981	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		1.065,000 000000000			1.065,000000 000000		
		Totale	m				1.065,000000 000000	0,0400000 00000	42,60
1982	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A							
		A RIPORTARE							2.354.284,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.354.284,06	
		allaccio utenza HVAC		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	49,830000 000000	398,64
1983	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	41,970000 000000	335,76
1984	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore		85,0000000 000000				85,000000000 0000		
		Totale	m					85,000000000 0000	20,590000 000000	1.750,15
1985	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		45,0000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	m					45,000000000 0000	22,720000 000000	1.022,40
		A RIPORTARE								2.357.791,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1986	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200004							2.357.791,01	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
1987	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.								
		Totale	cad	9,0000000 00000			9,000000000 000	30,4100000 000000	273,69	
1988	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	42,5700000 000000	255,42	
1989	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	7,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	3.584,000000 000000	0,4300000 00000	1.541,12
1990	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	5,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	5.000,000000 000000	0,4300000 00000	2.150,00
1991	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		A RIPORTARE							2.362.011,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.362.011,24	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	133,03000 0000000	1.596,36
1992	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm		5,000000 00000				5,00000000 000		
		Totale	cad					5,00000000 000	425,31000 0000000	2.126,55
1993	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	33,480000 0000000	334,80
1994	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	1,9000000 00000	19,00
1995	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		5,000000 00000	10,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,3900000 00000	19,50
1996	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²		5,000000 00000	1,000000 00000	1,000000 00000	1,100000 00000	5,50000000 000		
		Totale	m ³					5,50000000 0000	82,120000	451,66
		A RIPORTARE								2.366.559,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	2.366.559,11	
1997	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Totale	m³				5,500000000 000	2,9000000 00000	15,95	
1998	VA.IF0G.A01.18. 2023	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad				5,000000000 000	227,64000 0000000	1.138,20	
1999	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	13,820000 000000	13,82	
2000	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	56,250000 000000	56,25	
2001	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad				5,000000000 000	13,820000 000000	69,10	
2002	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		A RIPORTARE							2.367.852,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.367.852,43	
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	56,250000 000000	281,25
2003	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	800,00000 0000000				800,0000000 00000	1,9600000 00000	1.568,00
2004	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm								
		Totale	m	800,00000 0000000				800,0000000 00000	2,4400000 00000	1.952,00
2005	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 545,00000 0000000				- 545,0000000 00000	0,2800000 00000	-152,60
2006	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.								
		Totale	m	55,000000 0000000				55,00000000 0000	3,9300000 00000	216,15
2007	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		A RIPORTARE		55,000000				55,00000000		2.371.717,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.371.717,23	
		Totale	m	000000			0000		268,40	
2008	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					55,00000000 0000	4,8800000 00000		
		Totale	m	- 40,000000 000000			- 40,00000000 0000	- 2,9700000 00000	-118,80	
2009	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.					9,21000000 0000			
		Totale	m³	9,2100000 00000			9,210000000 000	218,70000 0000000	2.014,23	
		A RIPORTARE							2.373.881,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2010	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QMT							2.373.881,06	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2011	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,000000 00000	16,400000 000000	5.904,00	
2012	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	cad	36,000000 000000			36,00000000 0000	73,640000 000000	2.651,04	
2013	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,000000 00000	0,1400000 00000	50,40	
2014	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	86,666666 666667		1.560,000000 000006	0,0200000 00000	31,20	
2015	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							2.382.517,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.382.517,70	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,9200000 00000	33,12
2016	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0500002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2017	EI.AL.T.1 04.E	Trasformatore in resina della potenza di 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	8.839,590 000000000	17.679,18
2018	EI.AL.T.1 04.OG	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G per TRS 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.562,690 000000000	7.125,38
2019	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	86,690000 000000	346,76
2020	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	260,24000 0000000	1.040,96
		A RIPORTARE								2.408.743,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2021	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							2.408.743,10	
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	324,96000 0000000	324,96
2022	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
2023	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatori 70 KVA								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	216,63000 0000000	649,89
2024	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
2025	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	11.569,71 000000000 0	69.418,26
2026	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
				1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE								2.514.386,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.514.386,93	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	7.286,620	7.286,62	
2027	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza					000000000			
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							000000000			
2028	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					000000000			
		Totale	cad	18,0000000			18,000000000	2.856,820	11.427,28	
							000000000	000000000		
2029	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori					000000000			
		Totale	cad	18,0000000			18,000000000	18,3300000	329,94	
							000000000	000000000		
2030	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso					000000000			
		Totale	cad	2,0000000			2,000000000	91,9000000	183,80	
							000000000	000000000		
2031	VA.IF0G.A01.18.2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.					000000000			
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000	171,24000	171,24	
							000000000	000000000		
		A RIPORTARE					000000000		2.533.785,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.533.785,81	
		Totale	cad				1,000000000 000	9.127,830 000000000	9.127,83	
2032	VA.IF0G.A01.18. 2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31. taglia 70kVA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	9.127,830 000000000	9.127,83	
2033	VA.IF0G.A01.18. 2046	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		10,0000000 000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	1.090,810 000000000	10.908,10	
2034	VA.IF0G.A01.18. 2047	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "B" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		10,0000000 000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	539,26000 0000000	5.392,60	
		A RIPORTARE							2.568.342,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2035	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0500002 QGBT							2.568.342,17	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2036	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66
2037	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08
2038	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38
2039	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52
2040	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000				2,000000000 000	2.570.226,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.570.226,81	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
2041	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
2042	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
2043	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
2044	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
2045	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							2.573.662,62	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2046	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							2.573.662,62	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	164,40000	
								000	0000000	
2047	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
2048	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				18,0000000				18,000000000		
				0000000				0000		
		Totale	cad					18,000000000	6,3700000	
								0000	00000	
2049	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,1100000	
								000	00000	
2050	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
2051	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE							2.573.985,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.573.985,07	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	393,93000	393,93	
							000	0000000		
2052	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
2053	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A								
		Totale	cad	3,0000000			3,000000000			
							000			
							3,000000000	11,9800000	35,94	
							000	0000000		
2054	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							000			
							1,000000000	14,0300000	14,03	
							000	0000000		
2055	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		Totale	cad	1,0000000			1,000000000			
							000			
							1,000000000	11,6800000	11,68	
							000	0000000		
2056	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
							4,0000000			
							4,000000000			
		A RIPORTARE							2.574.476,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		2.574.476,59	
		Totale	cad	00000			4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2057	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio da 80A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 000000	111,52	
2058	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	73,120000 000000	73,12	
2059	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	299,47000 000000	299,47	
2060	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 000000	80,86	
2061	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 000000	105,27	
		A RIPORTARE							2.575.269,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2062	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A							2.575.269,51	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	83,950000 000000	83,95
2063	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79
2064	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,090000 000000	14,09
2065	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	20,190000 000000	363,42
2066	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	11,000000 000000				11,00000000 0000	36,460000 000000	401,06
2067	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,5A								
		A RIPORTARE		6,0000000 00000				6,000000000 000		2.576.452,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.576.452,82	
		Totale	cad				6,000000000 000	43,910000 000000	263,46	
2068	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	68,940000 000000	68,94	
2069	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
2070	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
2071	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
2072	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
2073	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							2.576.896,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.576.896,97	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	11,680000 000000	420,48
2074	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	13,330000 000000	479,88
2075	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,00000000 000	29,850000 000000	29,85
2076	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,00000000 000	2,990000 000000	2,99
2077	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,00000000 000	41,970000 000000	41,97
2078	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	2,000000 000000				2,00000000 000	18,440000 000000	36,88
		A RIPORTARE								2.577.909,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2079	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C							2.577.909,02	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,8500000 00000	3,70
2080	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	41,9700000 000000	83,94
2081	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA Completo contatti ausiliari A/C e di sgancio								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	198,93000 000000	198,93
2082	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	53,7200000 000000	53,72
2083	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	83,9500000 000000	83,95
2084	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				110,00000 0000000				110,0000000 00000		
		A RIPORTARE								
									2.578.333,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.578.333,26	
		Totale	cad				110,0000000 00000	6,3700000 00000	700,70	
2085	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		20,0000000 0000000			20,000000000 0000			
		Totale	cad				20,000000000 0000	0,6400000 00000	12,80	
2086	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		34,0000000 0000000			34,000000000 0000			
		Totale	cad				34,000000000 0000	0,5100000 00000	17,34	
2087	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		63,0000000 0000000			63,000000000 0000			
		Totale	cad				63,000000000 0000	0,3000000 00000	18,90	
2088	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		117,0000000 0000000			117,000000000 00000			
		Totale	cad				117,000000000 00000	1,2800000 00000	149,76	
2089	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		161,0000000 0000000			161,000000000 00000			
		Totale	cad				161,000000000 00000	0,9200000 00000	148,12	
2090	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per								
		A RIPORTARE							2.579.380,88	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.579.380,88	
		cadaun conduttore.								
		Totale	cad	88,000000 000000				88,00000000 0000	0,35000000 000000	30,80
2091	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500								
		Totale	m ²	7,41860000 000000				7,4186000000 000	269,220000 00000000	1.997,24
2092	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000	74,590000 00000000	74,59
2093	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500								
		Totale	cad	641,860000 00000000				641,86000000 000000	5,22000000 00000000	3.350,51
2094	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobina di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000	299,470000 00000000	299,47
2095	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C								
		A RIPORTARE		1,00000000				1,0000000000		2.585.133,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		2.585.133,49	
		Totale	cad	00000			1,000000000 000	80,860000 000000	80,86	
2096	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 000000	105,27	
2097	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 000000	83,95	
2098	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	320,79000 000000	320,79	
2099	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,090000 000000	14,09	
2100	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
		A RIPORTARE							2.585.752,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.585.752,48	
2101	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	6,3700000 00000	12,74
2102	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,3600000 000000	94,36
2103	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,0300000 000000	42,09
2104	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,9300000 0000000	393,93
2105	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,9800000 000000	35,94
2106	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE								2.586.331,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.586.331,54	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
2107	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
2108	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
2109	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	78,0000000 000000				78,000000000 0000	6,3700000 00000	496,86
2110	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completi di contatti ausiliari A/C e sgancio di cui uno da 50A modulare maggiorato								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	111,52000 000000	446,08
2111	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	53,720000 000000	161,16
		A RIPORTARE								2.587.585,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									2.587.585,33	
2112	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A								
		RIPORTO								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	73,120000 000000	292,48
2113	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	20,190000 000000	100,95
2114	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	36,460000 000000	328,14
2115	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	43,910000 000000	263,46
2116	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattori tetrapolari								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	16,240000 000000	48,72
2117	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Sezionatore da 80A completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		2.588.619,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.588.619,08	
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
2118	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Sezionatore da 80A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 000000	2,99	
2119	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 80A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
2120	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		20,0000000 000000			20,000000000 0000			
		Totale	cad				20,000000000 0000	11,680000 000000	233,60	
2121	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		20,0000000 000000			20,000000000 0000			
		Totale	cad				20,000000000 0000	13,330000 000000	266,60	
2122	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		9,0000000 000000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	0,6400000 000000	5,76	
2123	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		A RIPORTARE							2.589.199,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.589.199,85	
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	0,5100000 00000	9,18
2124	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	41,000000 000000				41,00000000 0000	0,3000000 00000	12,30
2125	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	68,000000 000000				68,00000000 0000	1,2800000 00000	87,04
2126	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	120,000000 0000000				120,00000000 00000	0,9200000 00000	110,40
2127	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	55,000000 000000				55,00000000 0000	0,3500000 00000	19,25
2128	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500								
		A RIPORTARE		7,4186000 00000				7,418600000 000		2.589.438,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.589.438,02	
		Totale	m²				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
2129	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,59000 000000	74,59	
2130	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000			641,8600000 00000			
		Totale	cad				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
2131	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,85000 000000	29,85	
2132	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
2133	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,97000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							2.594.935,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2134	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							2.594.935,17	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	14,030000 000000	
2135	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	94,360000 000000	
2136	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	6,3700000 000000	
2137	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
								3,000000000 000	14,030000 000000	
2138	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	393,93000 0000000	
2139	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		A RIPORTARE							2.595.492,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.595.492,32	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
2140	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
2141	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
2142	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
2143	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	75,0000000 000000				75,000000000 0000	6,3700000 000000	477,75
2144	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Di cui 2 da 63A								
		Totale	cad	18,0000000 000000				18,000000000 0000	20,190000	363,42
		A RIPORTARE								2.596.519,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	2.596.519,12	
2145	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	36,460000 000000	72,92	
2146	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	13,630000 000000	54,52	
2147	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	30,570000 000000	30,57	
2148	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	11,680000 000000	233,60	
2149	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	13,330000 000000	266,60	
2150	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		24,000000			24,00000000			
		A RIPORTARE							2.597.177,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.597.177,33	
		Totale	cad	000000			0000			
							24,00000000 0000	0,5100000 00000	12,24	
2151	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	34,000000 000000			34,00000000 0000			
							34,00000000 0000	0,3000000 00000	10,20	
2152	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	58,000000 000000			58,00000000 0000			
							58,00000000 0000	1,2800000 00000	74,24	
2153	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	68,000000 000000			68,00000000 0000			
							68,00000000 0000	0,9200000 00000	62,56	
2154	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	46,000000 000000			46,00000000 0000			
							46,00000000 0000	0,3500000 00000	16,10	
2155	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,000000 00000			1,00000000 000			
							1,000000000	29,850000	29,85	
		A RIPORTARE							2.597.382,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	2.597.382,52	
2156	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
2157	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
2158	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,0300000 000000	14,03	
2159	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	94,3600000 000000	94,36	
2160	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	6,3700000 00000	12,74	
2161	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							2.597.548,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.597.548,61	
		Comprendivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
2162	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
2163	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
2164	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
2165	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
2166	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								2.598.158,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.598.158,58	
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2167	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		83,000000 000000			83,000000000 0000			
		Totale	cad				83,000000000 0000	6,3700000 000000	528,71	
2168	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		21,000000 000000			21,000000000 0000			
		Totale	cad				21,000000000 0000	20,190000 000000	423,99	
2169	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui uno è un sezionatore da 32A con contatto ausiliario A/C		2,000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	36,460000 000000	72,92	
2170	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
2171	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
2172	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		A RIPORTARE							2.599.244,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.599.244,79	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2173	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
2174	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	23,0000000 000000				23,000000000 0000	11,6800000 000000	268,64
2175	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	22,0000000 000000				22,000000000 0000	13,3300000 000000	293,26
2176	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	6,0000000 000000				6,000000000 000	0,5100000 000000	3,06
2177	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	56,0000000 000000				56,000000000 0000	0,3000000 000000	16,80
		A RIPORTARE								2.599.875,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2178	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							2.599.875,76	
		RIPORTO								
		Totale	cad	62,000000 000000				62,00000000 0000	1,2800000 00000	79,36
2179	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	76,000000 000000				76,00000000 0000	0,9200000 00000	69,92
2180	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	0,3500000 00000	16,80
2181	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850								
		Totale	m ²	5,5947000 00000				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21
2182	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59
2183	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o								
		A RIPORTARE							2.601.622,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									2.601.622,64	
		frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000				459,4700000 00000		
		Totale	cad					459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43
2184	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0500002 QPPT						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
2185	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44
2186	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85
2187	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
2188	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								2.604.083,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.604.083,33	
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
2189	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2190	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
2191	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2192	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		41,0000000 000000			41,000000000 0000			
		Totale	cad				41,000000000 0000	6,3700000 000000	261,17	
2193	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	20,190000 000000	121,14	
2194	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							2.604.643,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.604.643,39	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	36,460000 000000	145,84
2195	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63
2196	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
2197	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2198	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
2199	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	11,680000 000000	116,80
		A RIPORTARE								2.605.004,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.605.004,15	
2200	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	13,330000 000000	133,30
2201	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²								
				5,000000 000000				5,00000000 000		
		Totale	cad					5,00000000 000	0,6400000 000000	3,20
2202	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
				16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad					16,00000000 0000	0,5100000 000000	8,16
2203	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
				18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	0,3000000 000000	5,40
2204	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				39,000000 000000				39,00000000 0000		
		Totale	cad					39,00000000 0000	1,2800000 000000	49,92
2205	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				43,000000				43,00000000		
		A RIPORTARE							2.605.204,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.605.204,13	
		Totale	cad	000000			0000			
							43,00000000000000	0,92000000000000	39,56	
2206	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	23,00000000000000			23,00000000000000			
							23,00000000000000	0,35000000000000	8,05	
2207	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,00000000000000			1,00000000000000			
							1,00000000000000	18,44000000000000	18,44	
2208	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,00000000000000			1,00000000000000			
							1,00000000000000	1,85000000000000	1,85	
2209	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,00000000000000			1,00000000000000			
							1,00000000000000	41,97000000000000	41,97	
2210	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,00000000000000			2,00000000000000			
							2,00000000000000	14,03000000000000	28,06	
		A RIPORTARE							2.605.342,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	2.605.342,06	
2211	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2212	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
2213	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2214	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		47,000000 000000			47,000000000 0000			
		Totale	cad				47,000000000 0000	6,3700000 000000	299,39	
2215	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	20,190000 000000	161,52	
2216	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							2.605.952,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.605.952,66	
		Di cui 1 è un sezionatore da 20A		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	36,460000 000000	145,84
2217	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattori tetrapolari da 10A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	16,240000 000000	32,48
2218	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		12,0000000 000000				12,000000000 0000		
		Totale	cad					12,000000000 0000	11,680000 000000	140,16
2219	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		11,0000000 000000				11,000000000 0000		
		Totale	cad					11,000000000 0000	13,330000 000000	146,63
2220	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		18,0000000 000000				18,000000000 0000		
		Totale	cad					18,000000000 0000	0,510000 000000	9,18
2221	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		19,0000000 000000				19,000000000 0000		
		Totale	cad					19,000000000 0000	0,300000 000000	5,70
		A RIPORTARE								2.606.432,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.606.432,65	
2222	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	37,000000 000000				37,00000000 0000	1,2800000 00000	47,36
2223	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	46,000000 000000				46,00000000 0000	0,9200000 00000	42,32
2224	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	27,000000 000000				27,00000000 0000	0,3500000 00000	9,45
2225	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
2226	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
2227	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							2.606.593,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.606.593,94	
		Sezionatori bipolari comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
2228	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	30,670000 000000	61,34
2229	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	5,1100000 000000	5,11
2230	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
2231	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		25,0000000 000000				25,000000000 0000		
		Totale	cad					25,000000000 0000	6,3700000 000000	159,25
2232	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,190000	121,14
		A RIPORTARE								2.606.980,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	2.606.980,52	
2233	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
2234	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
2235	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
2236	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,040000 000000	14,08	
2237	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	11,680000 000000	70,08	
2238	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		6,0000000			6,000000000			
		A RIPORTARE							2.607.148,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.607.148,72	
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	13,330000	79,98	
2239	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²					000			
		Totale	cad	18,000000			18,000000000			
							00000			
		Totale	cad				18,000000000	0,3000000	5,40	
							0000			
2240	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili					18,000000			
		Totale	cad	18,000000			18,000000000			
							00000			
		Totale	cad				18,000000000	1,2800000	23,04	
							0000			
2241	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	20,000000			20,000000000			
							00000			
		Totale	cad				20,000000000	0,9200000	18,40	
							0000			
2242	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	15,000000			15,000000000			
							00000			
		Totale	cad				15,000000000	0,3500000	5,25	
							0000			
2243	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		Totale	m²	5,2638000			5,263800000			
							000			
		Totale					5,263800000	269,22000	1.417,12	
		A RIPORTARE							2.608.697,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	2.608.697,91	
2244	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
2245	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000		426,38000 0000000			426,3800000 00000			
		Totale	cad				426,3800000 00000	5,2200000 00000	2.225,70	
2246	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0500002 QFFP								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2247	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
2248	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
2249	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A								
		A RIPORTARE							2.611.018,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.611.018,49	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
2250	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
2251	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	6,3700000 000000	25,48
2252	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
2253	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
2254	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		A RIPORTARE								2.611.129,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								2.611.129,33
		Totale	cad					6,000000000 000	6,3700000 00000	38,22
2255	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,6800000 000000	11,68
2256	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68
2257	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,1900000 000000	121,14
2258	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		7,0000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	11,6800000 000000	81,76
2259	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		7,0000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	13,3300000 000000	93,31
2260	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE								2.611.598,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.611.598,12	
		Totale	cad	21,000000 000000				21,00000000 0000		
2261	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²						21,00000000 0000	6,3700000 00000	133,77
		Totale	cad	23,000000 000000				23,00000000 0000		
2262	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						23,00000000 0000	0,3000000 00000	6,90
		Totale	cad	23,000000 000000				23,00000000 0000	1,2800000 00000	29,44
2263	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A						3,00000000 0000		
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,00000000 000	13,630000 000000	40,89
2264	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN						3,00000000 0000		
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,00000000 000	6,3700000 00000	19,11
2265	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A						1,00000000 0000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,00000000 000	36,460000 000000	36,46
		A RIPORTARE								2.611.864,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.611.864,69	
2266	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
2267	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2268	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
2269	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		27,0000000 000000				27,000000000 0000		
		Totale	cad					27,000000000 0000	0,9200000 000000	24,84
2270	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		15,0000000 000000				15,000000000 0000		
		Totale	cad					15,000000000 0000	0,3500000 000000	5,25
2271	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A								
		A RIPORTARE								2.611.979,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									2.611.979,27	
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000				1,000000000		
		RIPORTO		00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	18,440000	18,44
								000	000000	
2272	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000				1,000000000		
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	1,850000	1,85
								000	00000	
2273	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000				1,000000000		
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	41,970000	41,97
								000	000000	
2274	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000				1,000000000		
		Comprendivo di fusibili		00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	14,030000	14,03
								000	000000	
2275	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000				4,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					4,000000000	6,370000	25,48
								000	00000	
2276	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,110000	15,33
								000		
		A RIPORTARE						3,000000000		
										2.612.096,37

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	2.612.096,37	
2277	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,03000 00000	14,03	
2278	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	6,3700000 00000	31,85	
2279	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,68000 00000	11,68	
2280	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,67000 00000	92,01	
2281	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	20,19000 00000	20,19	
2282	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							2.612.266,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.612.266,13	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72
2283	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	13,330000 000000	53,32
2284	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,0000000 0000	6,370000 000000	76,44
2285	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	27,000000 000000				27,0000000 0000	0,300000 000000	8,10
2286	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	27,000000 000000				27,0000000 0000	1,280000 000000	34,56
2287	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	16,240000 000000	48,72
		A RIPORTARE								2.612.533,99

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.612.533,99	
2288	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	6,3700000 00000	19,11
2289	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	36,4600000 00000	109,38
2290	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,2800000 00000	35,28
2291	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,1300000 00000	35,13
2292	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08
2293	EI.AC.C.1 02.E	sovrapprezzo per blocchetti aggiuntivi di contatti ausiliari in apertura o chiusura								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE							2.612.746,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.612.746,97	
		Totale	cad				3,000000000 000	5,7300000 00000	17,19	
2294	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	10,8400000 00000	32,52	
2295	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,6800000 00000	35,04	
2296	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	13,3300000 00000	39,99	
2297	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	6,3700000 00000	57,33	
2298	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,5800000 00000	58,74	
2299	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							2.612.987,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.612.987,78	
		Totale	cad	3,000000 00000				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04
2300	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	31,000000 000000				31,000000000 0000	0,9200000 00000	28,52
2301	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,000000000 0000	0,3500000 00000	6,30
2302	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore da 32A								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
2303	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	2,000000 000000				2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
2304	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE		2,000000 000000				2,000000000 000		2.613.090,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.613.090,57	
		Totale	cad				2,000000000 000	11,680000 000000	23,36	
2305	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
2306	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	6,3700000 000000	31,85	
2307	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	5,1100000 000000	5,11	
2308	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	30,670000 000000	30,67	
2309	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	20,190000 000000	121,14	
		A RIPORTARE							2.613.330,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.613.330,76	
2310	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	6,3700000 00000	114,66
2311	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	6,000000 00000				6,00000000 000	11,680000 000000	70,08
2312	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	6,000000 00000				6,00000000 000	13,330000 000000	79,98
2313	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,00000000 000	13,630000 000000	40,89
2314	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,00000000 000	6,3700000 00000	19,11
2315	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
		A RIPORTARE		1,000000 00000				1,00000000 000		2.613.655,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.613.655,48	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
2316	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
2317	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
2318	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		12,000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	0,3000000 000000	3,60	
2319	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		12,000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	1,2800000 000000	15,36	
2320	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	30,570000 000000	61,14	
2321	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							2.613.820,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.613.820,07	
		Totale	cad	28,000000 000000				28,00000000 0000	0,9200000 00000	25,76
2322	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	13,000000 000000				13,00000000 0000	0,3500000 00000	4,55
2323	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		Totale	m ²	5,2638000 00000				5,263800000 000	269,22000 0000000	1.417,12
2324	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
2325	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	426,38000 0000000				426,3800000 00000	5,2200000 00000	2.225,70
2326	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QGBT-N								
		A RIPORTARE								2.617.567,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.617.567,79	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2327	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		14,000000 000000	15,000000 000000					
		Totale	m				210,0000000 00000			
							210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40	
2328	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		14,000000 000000	155,00000 0000000					
		Totale	m				2.170,000000 000000			
							2.170,000000 000000	0,0200000 00000	43,40	
2329	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				5,000000000 000			
							5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
2330	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				15,00000000 0000			
							15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10	
2331	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	6,6666666 66667					
		Totale	m				20,00000000 0001			
							20,00000000	0,0200000	0,40	
		A RIPORTARE							2.617.643,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0001	00000	2.617.643,79	
2332	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,000000 00000	40,000000 000000		120,000000 00000			
		Totale	m				120,000000 00000	0,140000 00000	16,80	
2333	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,000000 00000	560,000000 000000		1.680,000000 000000			
		Totale	m				1.680,000000 000000	0,020000 00000	33,60	
2334	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,000000 00000	40,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,390000 00000	15,60	
2335	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,000000 00000	240,000000 000000		240,000000 00000			
		Totale	m				240,000000 00000	0,020000 00000	4,80	
2336	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,390000 00000	19,50	
2337	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE							2.617.734,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.617.734,09	
		Totale	m	1,0000000 00000	66,666666 666667			66,6666666 6667	0,0200000 00000	1,33
2338	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	85,000000 00000			85,0000000 0000	0,3900000 00000	33,15
2339	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	300,00000 000000			300,000000 00000	0,3900000 00000	117,00
2340	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 00000			50,0000000 0000	0,3900000 00000	19,50
2341	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 00000			30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20
2342	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	6,0000000 00000	155,00000 000000			930,000000 00000	0,3900000	362,70
		A RIPORTARE								2.618.271,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	2.618.271,97	
2343	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	25,000000 000000					
		Totale	m				50,0000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
2344	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	70,000000 000000					
		Totale	m				210,0000000 00000	0,3900000 00000	81,90	
2345	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	23,333333 333333					
		Totale	m				69,9999999 9999	0,0200000 00000	1,40	
2346	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	70,000000 000000					
		Totale	m				140,0000000 00000	0,3900000 00000	54,60	
2347	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QGBT-P								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2348	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							2.618.416,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.618.416,87	
		Totale	m	3,000000 00000	40,000000 000000			120,000000 00000	0,140000 00000	16,80
2349	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,000000 00000	560,000000 0000000			1.680,000000 000000	0,020000 00000	33,60
2350	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,000000 00000	40,000000 000000			40,00000000 0000	0,140000 00000	5,60
2351	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,000000 00000	240,000000 0000000			240,00000000 00000	0,020000 00000	4,80
2352	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	9,000000 00000	10,000000 000000			90,00000000 0000	0,140000 00000	12,60
2353	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		3,0000000	10,000000			30,00000000		2.618.490,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.618.490,27	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,140000 00000	4,20	
2354	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	50,000000 000000		50,000000 0000			
		Totale	m				50,000000 0000	0,390000 00000	19,50	
2355	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	45,000000 000000		45,000000 0000			
		Totale	m				45,000000 0000	0,390000 00000	17,55	
2356	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	50,000000 000000		50,000000 0000			
		Totale	m				50,000000 0000	0,390000 00000	19,50	
2357	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	70,000000 000000		70,000000 0000			
		Totale	m				70,000000 0000	0,390000 00000	27,30	
2358	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		3,000000 00000	70,000000 000000		210,000000 0000			
		Totale	m				210,000000 0000	0,390000 00000	81,90	
		A RIPORTARE							2.618.660,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2359	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²							2.618.660,22	
		RIPORTO								
				3,0000000 00000	23,333333 333333			69,9999999 9999		
		Totale	m				69,9999999 9999	0,0200000 00000	1,40	
2360	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	70,000000 000000			70,0000000 0000		
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
2361	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	10,000000 000000			30,0000000 0000		
		Totale	m				30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
2362	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	13,333333 333333			39,9999999 9999		
		Totale	m				39,9999999 9999	0,0200000 00000	0,80	
2363	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000		
		Totale	m				10,0000000 0000	0,1400000 00000	1,40	
2364	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QGBT-NB								
		A RIPORTARE							2.618.695,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.618.695,32	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2365	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	35,000000 000000					
		Totale	m				35,0000000 0000	0,1400000 00000	4,90	
2366	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	2.240,000 000000000					
		Totale	m				2.240,000000 000000	0,3900000 00000	873,60	
2367	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	1.120,000 000000000					
		Totale	m				1.120,000000 000000	0,3900000 00000	436,80	
2368	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	20,000000 000000					
		Totale	m				20,0000000 0000	0,1400000 00000	2,80	
2369	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		6,0000000 00000	155,00000 0000000					
		Totale	m				930,0000000 00000	0,3900000 00000	362,70	
		A RIPORTARE							2.620.376,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2370	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							2.620.376,12	
		RIPORTO								
				2,000000 00000	25,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
2371	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	35,000000 000000			35,00000000 0000	0,1800000 00000	6,30
2372	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella								
		Totale	m	1,0000000 00000	79,333333 333333			79,33333333 3333	0,0200000 00000	1,59
2373	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	35,000000 000000			35,00000000 0000	0,0800000 00000	2,80
2374	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
2375	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							2.620.400,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.620.400,81	
		Totale	m	1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
2376	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	105,00000 0000000			105,0000000 00000	0,3900000 00000	40,95
2377	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	65,0000000 0000000			65,000000000 00000	0,1400000 00000	9,10
2378	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QFFP								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2379	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,0000000 0000000			20,000000000 0000	0,3900000 00000	7,80
2380	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	11,0000000 0000000			11,000000000 0000	0,3900000 00000	4,29
		A RIPORTARE								2.620.509,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2381	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							2.620.509,75	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	765,00000 0000000			765,0000000 00000		
		Totale	m					765,0000000 00000	0,3900000 00000	298,35
2382	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	255,00000 0000000			255,0000000 00000	0,0200000 00000	5,10
2383	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	765,00000 0000000			765,0000000 00000	0,3900000 00000	298,35
2384	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	40,000000 0000000			40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60
2385	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 0000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
2386	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000	10,000000 0000000			10,00000000 0000		2.621.131,05

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.621.131,05	
		Totale	m				10,00000000 0000	0,39000000 00000	3,90	
2387	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,00000000 00000	15,00000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,39000000 00000	5,85	
2388	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,00000000 00000	70,00000000 000000		70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	0,39000000 00000	27,30	
2389	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,00000000 00000	10,00000000 000000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,39000000 00000	3,90	
2390	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		4,00000000 00000	10,00000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,39000000 00000	15,60	
2391	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0500001 - QPPT								
		Totale					0,0000000000 000	0,00000000 00000	0,00	
2392	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,00000000	80,00000000		80,00000000			
		A RIPORTARE							2.621.187,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.621.187,60	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,3900000 00000	31,20	
2393	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,000000 000000		30,0000000 0000			
		Totale	m				30,0000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
2394	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	100,00000 000000		100,0000000 00000			
		Totale	m				100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00	
2395	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	15,000000 000000		30,0000000 0000			
		Totale	m				30,0000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
2396	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,0000000 0000			
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
2397	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	25,000000 000000		25,0000000 0000			
		Totale	m				25,0000000 0000	0,3900000 00000	9,75	
		A RIPORTARE							2.621.318,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2398	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0500002							2.621.318,25	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2399	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
2400	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
2401	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
2402	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2403	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000	506,00	
		A RIPORTARE							2.623.649,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	2.623.649,68	
2404	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
2405	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2406	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2407	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2408	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
2409	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		100,00000			100,0000000			
		A RIPORTARE							2.625.144,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.625.144,68	
		Totale	kg	0000000			00000	1,1500000 00000	115,00	
2410	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00	
2411	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
2412	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
2413	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00	
2414	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
		A RIPORTARE							2.626.179,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2415	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								2.626.179,68
		RIPORTO								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
2416	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20.269,85 000000000 0	20.269,85
		A RIPORTARE								2.646.564,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2417	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0500001 IF2801EZZPALF0500002							2.646.564,53	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2418	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 000000	65,89	
2419	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (6 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,4000000 000000	164,40	
2420	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		Totale	cad	53,0000000 000000			53,000000000 0000	94,2900000 000000	4.997,37	
2421	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,3300000 000000	633,99	
2422	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm.								
		A RIPORTARE							2.652.426,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							2.652.426,18		
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	59,130000 000000	354,78	
2423	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 17+3)		20,000000 000000				20,00000000 0000			
		Totale	cad					20,00000000 0000	29,800000 000000	596,00	
2424	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 62-20-4)		38,000000 000000				38,00000000 0000			
		Totale	cad					38,00000000 0000	10,080000 000000	383,04	
2425	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato		4,0000000 00000				4,000000000 000			
		Totale	cad					4,000000000 000	36,960000 000000	147,84	
2426	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 2+2) allaccio termoconvettore		4,0000000 00000				4,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	5,000000000 000	40,860000 000000	204,30
		A RIPORTARE								2.654.112,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2427	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 2+2) allaccio elettrovalvola								2.654.112,14
		RIPORTO								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	23,530000 000000	117,65
2428	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67								
		Totale	cad					9,000000000 00000		
								9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	32,460000 000000	292,14
2429	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V								
		Totale	cad					9,000000000 00000		
								9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	37,250000 000000	335,25
2430	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad					18,0000000 000000		
								18,000000000 0000		
		Totale	cad					18,000000000 0000	10,840000 000000	195,12
2431	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad					24,0000000 000000		
								24,000000000 0000		
		Totale	cad					24,000000000 0000	0,5100000 000000	12,24
		A RIPORTARE								2.655.064,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2432	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							2.655.064,54	
		RIPORTO								
				24,000000 000000				24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	1,2800000 00000	
2433	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				30,000000 000000				30,00000000 0000		
		Totale	cad					30,00000000 0000	0,9200000 00000	
2434	EI.IM.1.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore								
				170,000000 0000000				170,00000000 00000		
		Totale	m					170,00000000 00000	20,5900000 000000	
2435	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante								
				130,000000 0000000				130,00000000 00000		
		Totale	m					130,00000000 00000	22,7200000 000000	
2436	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm								
				56,000000 000000				56,00000000 0000		
		Totale	cad					56,00000000 0000	3,0000000 00000	
2437	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm								
		A RIPORTARE							2.661.744,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.661.744,76	
		Totale	cad	23,000000 000000				23,00000000 0000	4,4900000 00000	103,27
2438	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm								
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	5,4700000 00000	54,70
2439	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	89,000000 000000				89,00000000 0000	8,6700000 00000	771,63
2440	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	2,3800000 00000	157,08
2441	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	1,2800000 00000	84,48
2442	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	160,000000 000000				160,00000000 00000	0,9000000 00000	144,00
		A RIPORTARE								2.663.059,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.663.059,92	
2443	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm		160,00000 0000000				160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	1,3700000 00000	219,20
2444	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm		100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	1,9000000 00000	190,00
2445	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		420,00000 0000000				420,0000000 00000		
		Totale	m					420,0000000 00000	1,5200000 00000	638,40
2446	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI		13,0000000 0000000 4,0000000 0000000				13,000000000 0000 4,000000000 000		
		Totale	cad					17,000000000 0000	49,8300000 000000	847,11
2447	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI		13,0000000 0000000 4,0000000 0000000				13,000000000 0000 4,000000000 000		
		Totale	cad					17,000000000	41,9700000	713,49
		A RIPORTARE								2.665.668,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	2.665.668,12	
2448	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		570,00000 0000000			570,0000000 000000			
		Totale	m				570,0000000 000000	0,3900000 000000	222,30	
2449	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		12,000000 0000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	18,3300000 000000	219,96	
2450	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		30,000000 0000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	2,0200000 000000	60,60	
2451	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40	
2452	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		16,000000 0000000			16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	0,5100000 000000	8,16	
2453	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
		A RIPORTARE							2.666.343,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.666.343,54	
		Totale	m	130,00000 0000000			130,0000000 00000	1,9000000 00000	247,00	
2454	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	130,00000 0000000			130,0000000 00000	1,5200000 00000	197,60	
2455	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	510,00000 0000000			510,0000000 00000	0,3900000 00000	198,90	
2456	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	8,0000000 00000			8,000000000 000	18,3300000 000000	146,64	
2457	VA.IF0G.A01.18.2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.								
		Totale	cad	50,0000000 0000000			50,000000000 0000	2,0200000 00000	101,00	
2458	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi								
		Totale		20,0000000 0000000			20,000000000 0000			
		A RIPORTARE							2.667.234,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.667.234,68	
		Totale	kg				20,00000000 0000	9,6900000 0000	193,80	
2459	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	kg				20,00000000 0000	7,0400000 0000	140,80	
2460	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125		50,000000 000000			50,00000000 0000			
		Totale	cad				50,00000000 0000	16,360000 000000	818,00	
2461	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	29,200000 000000	233,60	
2462	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		16,000000 000000			16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	1,2800000 00000	20,48	
2463	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	0,9200000 00000	18,40	
		A RIPORTARE							2.668.659,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2464	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²								2.668.659,76
		RIPORTO								
				61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	2,38000000 00000	145,18
2465	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	61,000000 000000				61,00000000 0000	61,00000000 0000	78,08
2466	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,00000000 00000	200,00000000 00000	180,00
2467	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,00000000 00000	200,00000000 00000	274,00
2468	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	625,000000 0000000				625,00000000 00000	625,00000000 00000	5.543,75
2469	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		A RIPORTARE		730,000000 0000000				730,00000000 00000		2.674.880,77

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.674.880,77	
		Totale	m				730,0000000 00000	1,6400000 00000	1.197,20	
2470	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm² 120 (Simili = 22+98)		120,00000 0000000			120,0000000 00000			
		Totale	cad				120,0000000 00000	9,8100000 00000	1.177,20	
2471	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		16,000000 000000			16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	30,410000 000000	486,56	
2472	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	4,8700000 00000	38,96	
2473	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	7,3000000 00000	58,40	
2474	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		40,000000 000000			40,00000000 0000			
		Totale	cad				40,00000000	20,550000	822,00	
		A RIPORTARE							2.678.661,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	2.678.661,09	
2475	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		25,000000 000000			25,00000000 0000			
		Totale	m				25,00000000 0000	2,5900000 00000	64,75	
2476	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		25,000000 000000			25,00000000 0000			
		Totale	m				25,00000000 0000	1,5200000 00000	38,00	
2477	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		260,000000 0000000			260,0000000 00000			
		Totale	m				260,0000000 00000	10,1900000 000000	2.649,40	
2478	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		260,000000 0000000			260,0000000 00000			
		Totale	m				260,0000000 00000	0,3900000 00000	101,40	
2479	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		1.375,000 000000000			1.375,000000 000000			
		Totale	m				1.375,000000 000000	0,0400000 00000	55,00	
2480	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		A RIPORTARE							2.681.569,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.681.569,64	
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	18,330000 000000	183,30
2481	VA.IF0G.A01.18. 2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24
2482	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	2,4300000 00000	19,44
2483	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm								
		Totale	m	80,000000 000000				80,00000000 0000	2,5900000 00000	207,20
2484	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	80,000000 000000				80,00000000 0000	1,5200000 00000	121,60
2485	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		2.682.272,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.682.272,42	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	120,33000	120,33	
2486	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².					000			
		Totale	m	240,00000			240,0000000			
							0000000	0,3900000	93,60	
2487	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm².					00000			
		Totale	m	1.440,000			1.440,0000000			
							000000000	0,0400000	57,60	
2488	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm					0000000			
		Totale	m	25,0000000			25,000000000	2,5900000	64,75	
							0000000	00000		
2489	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm					00000			
		Totale	m	25,0000000			25,000000000			
							0000000	1,5200000	38,00	
2490	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².					00000			
		Totale	m	125,00000			125,0000000			
							0000000	0,3900000	48,75	
		A RIPORTARE							2.682.695,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2491	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								2.682.695,45
		RIPORTO								
				750,00000 0000000				750,0000000 00000		
		Totale	m					750,0000000 00000	0,0400000 00000	30,00
		A RIPORTARE								2.682.725,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
2492	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200001 - IF2801EZZP9LFG200002							2.682.725,45		
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00		
2493	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.									
		Totale	cad	19,000000 000000			19,000000000 0000	30,4100000 000000	577,79		
2494	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60									
		Totale	cad	21,000000 000000			21,000000000 0000	42,5700000 000000	893,97		
2495	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	11,000000 000000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5.632,000000 000000	0,4300000 00000	2.421,76	
2496	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	6,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	6.000,000000 000000	6.000,000000 000000	0,4300000 00000	2.580,00
2497	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		A RIPORTARE		2,0000000	10,000000	10,000000	10,000000	2.000,000000		2.689.198,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							2.689.198,97		
		Totale	dm3	00000	000000	000000	000000	000000	0,4300000 000000	860,00	
2498	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa									
		Totale	cad	19,000000 000000				19,00000000 0000	19,00000000 0000	133,03000 0000000	2.527,57
2499	EI.AV.C.1113.A	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 100x100x59 mm circa									
		Totale	cad	50,000000 000000				50,00000000 0000	50,00000000 0000	5,2900000 00000	264,50
2500	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop									
		Totale	cad	50,000000 000000				50,00000000 0000	50,00000000 0000	8,6700000 00000	433,50
2501	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²									
		Totale	cad	200,00000 0000000				200,0000000 00000	200,0000000 00000	0,6400000 00000	128,00
2502	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili									
		Totale	cad	200,00000 0000000				200,0000000 00000	200,0000000 00000	1,2800000 00000	256,00
		A RIPORTARE								2.693.668,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2503	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm								2.693.668,54
		RIPORTO								
		Totale	cad	65,000000 000000				65,00000000 0000	425,31000 0000000	27.645,15
2504	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		Totale	cad	130,000000 0000000				130,00000000 00000	33,480000 000000	4.352,40
2505	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²								
		Totale	cad	130,000000 0000000				130,00000000 00000	1,9000000 00000	247,00
2506	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	15,000000 000000	10,000000 000000			150,00000000 00000	0,3900000 00000	58,50
2507	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	50,000000 000000	7,0000000 00000			350,00000000 00000	0,3900000 00000	136,50
2508	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²								
		A RIPORTARE		15,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	16,50000000 0000		2.726.108,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.726.108,09	
		Totale	m ³				16,50000000 0000	82,120000 000000	1.354,98	
2509	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		15,000000 000000	1,000000 000000	1,000000 000000	1,100000 000000	16,500000 0000		
		Totale	m ³				16,500000 0000	2,900000 000000	47,85	
2510	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		8,000000 000000				8,000000 0000		
		Totale	cad					8,000000 0000	1.816,64	
2511	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		8,000000 000000	60,000000 000000			480,000000 000000		
		Totale	kg					480,000000 000000	806,40	
2512	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		8,000000 000000	60,000000 000000			480,000000 000000		
		Totale	kg					480,000000 000000	552,00	
2513	VA.IF0G.A01.18. 2023	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls		15,000000 000000				15,000000 0000		
		Totale	cad					15,000000 0000	3.414,60	
		A RIPORTARE							2.734.100,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2514	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.							2.734.100,56	
		RIPORTO								
				225,00000 0000000	1,5000000 00000			337,5000000 00000		
		Totale	kg					337,5000000 00000	1,3300000 00000	448,88
2515	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	225,00000 0000000	1,5000000 00000			337,5000000 00000	2,7100000 00000	914,63
2516	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,8200000 000000	41,46
2517	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	56,2500000 000000	168,75
2518	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	15,0000000 000000				15,000000000 0000	13,8200000 000000	207,30
2519	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		A RIPORTARE		15,0000000 000000				15,000000000 0000		2.735.881,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO									2.735.881,58	
Totale			cad				15,00000000 0000	56,250000 000000	843,75	
2520	VA.IF0G.A01.18. 2051	Fornitura e posa in opera di Pulsante per palina FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		14,000000 000000			14,00000000 0000			
Totale			cad				14,00000000 0000	292,90000 0000000	4.100,60	
2521	VA.IF0G.A01.18. 2025	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		2,0000000 00000			2,000000000 000			
Totale			cad				2,000000000 000	1.090,810 000000000	2.181,62	
2522	VA.IF0G.A01.18. 2046	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		12,000000 000000			12,00000000 0000			
Totale			cad				12,00000000 0000	1.090,810 000000000	13.089,72	
2523	EI.TU.P.1 03.C	Tube in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		1.650,000 000000000			1.650,000000 000000			
Totale			m				1.650,000000 000000	1,9600000 00000	3.234,00	
2524	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm		1.650,000 000000000			1.650,000000 000000			
Totale			m				1.650,000000	2,4400000	4.026,00	
A RIPORTARE									2.763.357,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.763.357,27	
2525	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		-			-	000000	00000	
				1.030,000			1.030,000000			
				000000000			000000			
		Totale	m				-	0,2800000	-288,40	
							1.030,000000	000000		
							000000			
2526	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.					-			
				170,00000			170,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				170,0000000	3,9300000	668,10	
							00000	00000		
2527	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm					-			
				170,00000			170,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				170,0000000	4,8800000	829,60	
							00000	00000		
2528	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		-			-			
				105,00000			105,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				-	2,9700000	-311,85	
							105,0000000	00000		
							00000			
2529	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. Canaletta 200x105 mm in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione								
				2.400,000			2.400,000000			
		A RIPORTARE							2.764.254,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEF, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.764.254,72	
		Totale	m	000000000			000000	22,720000 000000	54.528,00	
2530	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		2.400,000 000000000			2.400,000000 000000			
		Totale	m				2.400,000000 000000	13,270000 000000	31.848,00	
2531	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		2.400,000 000000000	0,5000000 00000		1.200,000000 000000			
		Totale	kg				1.200,000000 000000	1,6800000 00000	2.016,00	
2532	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		2.400,000 000000000			2.400,000000 000000			
		Totale	cad				2.400,000000 000000	1,0800000 00000	2.592,00	
2533	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C Sovrapprezzo per lavori in cunicolo su marciapide/viadotto		2.400,000 000000000			2.400,000000 000000			
		Totale	cad				2.400,000000 000000	0,2800000 00000	672,00	
2534	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.		34,530000 000000			34,53000000 0000			
		Totale	m ³				34,53000000	218,70000	7.551,71	
		A RIPORTARE							2.863.462,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	0000000	2.863.462,43
		A RIPORTARE								2.863.462,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2535	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0600001 - QMT							2.863.462,43	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2536	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	16,400000 000000	5.904,00	
2537	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	cad	36,000000 000000			36,00000000 0000	73,640000 000000	2.651,04	
2538	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	0,1400000 00000	50,40	
2539	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	86,666666 666667		1.560,000000 000006	0,0200000 00000	31,20	
2540	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							2.872.099,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.872.099,07	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,9200000 00000	33,12
2541	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0600002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2542	EI.AL.T.1 04.E	Trasformatore in resina della potenza di 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	8.839,590 000000000	17.679,18
2543	EI.AL.T.1 04.OG	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G per TRS 250 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.562,690 000000000	7.125,38
2544	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	86,690000 000000	433,45
2545	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	260,24000 0000000	1.301,20
		A RIPORTARE								2.898.671,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2546	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							2.898.671,40	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	324,96000 0000000	324,96
2547	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
2548	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatori 70 KVA								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	216,63000 0000000	649,89
2549	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
2550	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	11.569,71 000000000 0	69.418,26
2551	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		3.004.315,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.004.315,23	
		Totale	cad	00000			000			
2552	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza					1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62	
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000			
2553	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					5,000000000 000	2.856,820 000000000	14.284,10	
		Totale	cad	16,0000000 000000			16,000000000 0000			
		Totale	cad	16,0000000 000000			16,000000000 0000	18,3300000 0000000	293,28	
2554	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori					2,000000000 000			
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	91,9000000 0000000	183,80	
2555	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24	
2556	VA.IF0G.A01.18.2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.					1,000000000 000			
		A RIPORTARE		1,0000000 00000			1,000000000 000		3.026.534,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	cad					1,000000000 000	9.127,830 000000000	3.026.534,27 9.127,83
		A RIPORTARE								3.035.662,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2557	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0600002 QGBT							3.035.662,10	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2558	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66	
2559	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08	
2560	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38	
2561	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
2562	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000						
		A RIPORTARE					2,000000000 000		3.037.546,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.037.546,74	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
2563	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
2564	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
2565	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
2566	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
2567	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							3.040.982,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2568	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							3.040.982,55	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40	
2569	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	42,09	
2570	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				18,0000000 000000				18,000000000 0000		
		Totale	cad					18,000000000 0000	114,66	
2571	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	15,33	
2572	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93	
2573	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE							3.041.712,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.041.712,96	
		Totale	cad	00000			000		35,94	
2574	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A		3,00000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
2575	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2576	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,00000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2577	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio da 80A		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
2578	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	73,120000	73,12	
		A RIPORTARE							3.042.103,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.042.103,84	
2579	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	299,47000 0000000	299,47	
2580	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 0000000	80,86	
2581	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 0000000	105,27	
2582	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95	
2583	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79	
2584	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							3.042.994,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.042.994,18	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	14,090000	14,09	
2585	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A					000			
		Totale	cad	17,000000			00000			
							17,000000000	20,190000	343,23	
2586	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A					000			
		Totale	cad	9,000000			00000			
							9,000000000	36,460000	328,14	
2587	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A					000			
		Totale	cad	1,000000			00000	68,940000	68,94	
2588	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A					000			
		Totale	cad	2,000000			00000	13,630000	27,26	
2589	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore					000			
		Totale	cad	1,000000			00000	35,280000	35,28	
		A RIPORTARE							3.043.811,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2590	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata							3.043.811,12	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2591	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
2592	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	26,0000000 000000				26,000000000 0000	11,6800000 000000	303,68
2593	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	26,0000000 000000				26,000000000 0000	13,3300000 000000	346,58
2594	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	29,8500000 000000	29,85
2595	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		3.044.540,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									3.044.540,44	
		RIPORTO								
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
2596	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 00000	41,97	
2597	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	18,4400000 00000	36,88	
2598	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,8500000 00000	3,70	
2599	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	41,9700000 00000	83,94	
2600	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		81,0000000 000000			81,000000000 0000			
		Totale	cad				81,000000000 0000	6,3700000 00000	515,97	
2601	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²								
		A RIPORTARE							3.045.225,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.045.225,89	
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	0,6400000 00000	6,40
2602	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	32,000000 000000				32,00000000 0000	0,5100000 00000	16,32
2603	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	62,000000 000000				62,00000000 0000	0,3000000 00000	18,60
2604	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	94,000000 000000				94,00000000 0000	1,2800000 00000	120,32
2605	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	136,000000 000000				136,00000000 0000	0,9200000 00000	125,12
2606	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		71,000000 000000				71,00000000 0000		3.045.512,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.045.512,65	
		Totale	cad				71,00000000 0000	0,3500000 00000	24,85	
2607	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,4186000 00000			7,418600000 000			
		Totale	m ²				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
2608	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,59000 000000	74,59	
2609	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000			641,8600000 00000			
		Totale	cad				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
2610	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA 1 Interruttore + 1 Sezionatore completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio, interblocco meccanico + elettrico. NB generale sezione normale considerato come interruttore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	299,47000 0000000	598,94	
2611	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	80,86000 000000	161,72	
		A RIPORTARE							3.051.720,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2612	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C Interruttore estraibile							3.051.720,50	
		RIPORTO								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	105,27000 0000000	210,54
2613	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	83,950000 0000000	167,90
2614	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	320,79000 0000000	641,58
2615	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14,090000 0000000	28,18
2616	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	14,030000 0000000	28,06
2617	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE		4,0000000 00000				4,000000000 000		3.052.796,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								3.052.796,76
		Totale	cad					4,000000000 000	6,370000 00000	25,48
2618	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
2619	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
2620	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
2621	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
2622	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000	122,68
		A RIPORTARE								3.053.605,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.053.605,60	
2623	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
2624	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2625	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		15,000000 000000			15,0000000 0000			
		Totale	cad				15,0000000 0000	6,3700000 00000	95,55	
2626	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completi di contatti ausiliari A/C e sgancio. 4 sono modulari fino a 65A con bobina di apertura completi di contatti ausiliari A/C e sgancio		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	111,52000 0000000	780,64	
2627	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	53,720000 000000	161,16	
2628	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. Differenziali a torroide separato		4,0000000			4,000000000			
		A RIPORTARE							3.054.669,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.054.669,96	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	197,59000	790,36	
							000	0000000		
2629	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							00000			
							4,000000000	11,9800000	47,92	
							000	0000000		
2630	ES.QM.B.3 31.A	Fornitura e posa di contattore tripolare per corrente nominale di 20 A alla tensione di 250 V c.c. Contattori modulari fino a 65A								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							00000			
							4,000000000	187,05000	748,20	
							000	0000000		
2631	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	7,0000000			7,000000000			
							00000			
							7,000000000	83,9500000	587,65	
							000	0000000		
2632	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Completo di contatto								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							00000			
							4,000000000	19,5800000	78,32	
							000	0000000		
2633	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Completo di contatto								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000			
							00000			
							4,000000000	11,6800000	46,72	
							000	0000000		
		A RIPORTARE							3.056.969,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.056.969,13	
2634	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	5,1100000 00000	20,44	
2635	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		11,0000000 000000			11,000000000 0000			
		Totale	cad				11,000000000 0000	20,1900000 000000	222,09	
2636	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui 1 è un sezionatore da 20A		10,0000000 000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	36,4600000 000000	364,60	
2637	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82	
2638	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 000000	111,52	
2639	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							3.057.775,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.057.775,60	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	197,59000	197,59	
2640	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori sciolati 4 poli fino a 250 A					000			
		Totale	cad	1,0000000			000			
							1,000000000	83,95000	83,95	
2641	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattori tetrapolari					000			
		Totale	cad	4,0000000			000	16,24000	64,96	
							4,000000000	000000		
2642	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A					000			
		Totale	cad	2,0000000			000	13,63000	27,26	
							2,000000000	000000		
2643	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Di cui 2 sono a 3 posizioni					000			
		Totale	cad	4,0000000			000	19,58000	78,32	
							4,000000000	000000		
2644	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Di cui 2 sono a 3 posizioni					000			
		Totale	cad	4,0000000			000	11,68000	46,72	
							4,000000000	000000		
		A RIPORTARE							3.058.274,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.058.274,40	
2645	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,850000 000000	29,85
2646	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 000000	2,99
2647	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
2648	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		23,000000 000000				23,0000000 0000		
		Totale	cad					23,0000000 0000	11,680000 000000	268,64
2649	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		22,000000 000000				22,0000000 0000		
		Totale	cad					22,0000000 0000	13,330000 000000	293,26
2650	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		A RIPORTARE								3.058.911,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.058.911,11	
		Totale	cad				5,000000000 000	0,6400000 00000	3,20	
2651	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		40,000000 000000			40,000000000 0000			
		Totale	cad				40,000000000 0000	0,5100000 00000	20,40	
2652	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		46,000000 000000			46,000000000 0000			
		Totale	cad				46,000000000 0000	0,3000000 00000	13,80	
2653	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		91,000000 000000			91,000000000 0000			
		Totale	cad				91,000000000 0000	1,2800000 00000	116,48	
2654	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		142,000000 000000			142,000000000 0000			
		Totale	cad				142,000000000 0000	0,9200000 00000	130,64	
2655	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		80,000000 000000			80,000000000 0000			
		Totale	cad				80,000000000 0000	0,3500000 00000	28,00	
		A RIPORTARE							3.059.223,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2656	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1650								3.059.223,63
		RIPORTO								
		Totale	m ²	7,8395000 00000				7,839500000 000	269,22000 0000000	2.110,55
2657	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1650								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 0000000	74,59
2658	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1650								
		Totale	cad	683,95000 0000000				683,9500000 00000	683,9500000 5,2200000 00000	3.570,22
2659	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 29,850000 0000000	29,85
2660	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 2,9900000 00000	2,99
2661	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		3.065.011,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.065.011,83	
		Totale	cad	00000			000		41,97	
2662	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000	41,970000 000000		
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
2663	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	94,360000 000000	94,36	
2664	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74	
2665	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
2666	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000	393,93	
		A RIPORTARE							3.065.610,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	3.065.610,95	
2667	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000						
		Totale	cad				3,0000000000 000	11,980000 000000	35,94	
2668	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000						
		Totale	cad				4,0000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2669	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000						
		Totale	cad				3,0000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
2670	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,0000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2671	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		138,00000 0000000						
		Totale	cad				138,00000000 00000	6,3700000 00000	879,06	
2672	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							3.066.675,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.066.675,64	
		Di cui 2 da 63A		37,000000 000000				37,00000000 0000		
		Totale	cad					37,00000000 0000	20,190000 000000	747,03
2673	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		4,000000 00000				4,00000000 000		
		Totale	cad					4,00000000 000	36,460000 000000	145,84
2674	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 00000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	18,440000 000000	18,44
2675	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 00000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	1,850000 00000	1,85
2676	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 00000				1,00000000 000		
		Totale	cad					1,00000000 000	41,970000 000000	41,97
2677	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttori modulari maggiorati da 32A completi di bobina di apertura, contatti ausiliari A/C e sgancio		2,000000 00000				2,00000000 000		
		Totale	cad					2,00000000 000	111,52000 000000	223,04
		A RIPORTARE								3.067.853,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									3.067.853,81	
2678	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	53,720000 000000	107,44
2679	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	197,59000 000000	395,18
2680	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori sciolati 4 poli fino a 250 A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	83,950000 000000	167,90
2681	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	13,630000 000000	68,15
2682	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
2683	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								3.068.627,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.068.627,76	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
2684	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
2685	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		41,0000000 000000			41,000000000 0000			
		Totale	cad				41,000000000 0000	11,6800000 000000	478,88	
2686	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		41,0000000 000000			41,000000000 0000			
		Totale	cad				41,000000000 0000	13,3300000 000000	546,53	
2687	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		31,0000000 000000			31,000000000 0000			
		Totale	cad				31,000000000 0000	0,5100000 000000	15,81	
2688	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		94,0000000 000000			94,000000000 0000			
		Totale	cad				94,000000000 0000	0,3000000 000000	28,20	
2689	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		A RIPORTARE							3.069.746,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.069.746,39	
		Totale	cad	125,00000 0000000				125,0000000 00000	1,2800000 00000	160,00
2690	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	150,00000 0000000				150,0000000 00000	0,9200000 00000	138,00
2691	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	94,000000 0000000				94,00000000 0000	0,3500000 00000	32,90
2692	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850								
		Totale	m ²	5,5947000 00000				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21
2693	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
2694	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)								
		A RIPORTARE								3.071.658,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		H2006 P800 L850								3.071.658,09
		RIPORTO								
		Totale	cad	459,47000 0000000				459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43
2695	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0600001 - QGBT-N								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2696	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	14,000000 000000	15,000000 000000			210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40
2697	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	14,000000 000000	155,00000 0000000			2.170,000000 000000	0,0200000 00000	43,40
2698	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
2699	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale		3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,00000000 0000		
		A RIPORTARE								3.074.130,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.074.130,02	
		Totale	m				15,00000000 0000	0,1400000 0000	2,10	
2700	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	6,6666666 66667		20,00000000 0001			
		Totale	m				20,00000000 0001	0,0200000 0000	0,40	
2701	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 00000	5,0000000 00000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,1400000 0000	2,10	
2702	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	70,0000000 00000		210,00000000 00000			
		Totale	m				210,00000000 00000	0,0200000 0000	4,20	
2703	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,1400000 0000	0,70	
2704	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	30,0000000 00000		30,000000000 0000			
		Totale	m				30,000000000 0000	0,0200000 0000	0,60	
		A RIPORTARE							3.074.140,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2705	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							3.074.140,12	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	75,000000 000000			75,00000000 0000		
		Totale	m					75,00000000 0000	0,3900000 00000	29,25
2706	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	150,00000 000000			150,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	0,3900000 00000	58,50
2707	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000		
		Totale	m					45,00000000 0000	0,3900000 00000	17,55
2708	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
2709	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0600001 - QGBT-P								
		Totale						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
2710	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	15,000000 000000			45,00000000 0000		
		A RIPORTARE								3.074.249,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.074.249,62	
		Totale	m				45,00000000 0000	0,1400000 00000	6,30	
2711	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	210,00000 0000000					
		Totale	m				630,0000000 00000	0,0200000 00000	12,60	
2712	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	15,00000 0000000					
		Totale	m				30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
2713	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		2,0000000 00000	90,00000 0000000					
		Totale	m				180,0000000 00000	0,0200000 00000	3,60	
2714	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		9,0000000 00000	10,00000 0000000					
		Totale	m				90,0000000 0000	0,1400000 00000	12,60	
2715	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 00000	10,00000 0000000					
		Totale	m				30,0000000 0000	0,1400000	4,20	
		A RIPORTARE							3.074.293,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	3.074.293,12	
2716	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	805,00000 0000000					
		Totale	m				805,0000000 00000	0,3900000 00000	313,95	
2717	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	1.073,333 33333330					
		Totale	m				1.073,333333 333330	0,0200000 00000	21,47	
2718	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,00000 000000					
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
2719	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	50,00000 000000					
		Totale	m				50,0000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
2720	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,00000 000000					
		Totale	m				30,0000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
2721	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							3.074.674,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.074.674,54	
2722	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²	m	6,0000000 00000	745,00000 0000000			4.470,000000 000000	0,3900000 00000	1.743,30
		Totale						4.470,000000 000000	0,3900000 00000	
2723	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A	m	6,0000000 00000	7.698,333 33333340			46.190,00000 0000040	0,0200000 00000	923,80
		Totale						46.190,00000 0000040	0,0200000 00000	
2724	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .	m	6,0000000 00000	745,00000 0000000			4.470,000000 000000	0,0800000 00000	357,60
		Totale						4.470,000000 000000	0,0800000 00000	
2725	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²	m	1,0000000 00000	6.455,000 000000000			6.455,000000 000000	0,3900000 00000	2.517,45
		Totale						6.455,000000 000000	0,3900000 00000	
2726	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A	m	1,0000000 00000	27.971,66 66666670 0			27.971,66666 6666700	0,0200000 00000	559,43
		Totale						27.971,66666 6666700	0,0200000 00000	
		A RIPORTARE		1,0000000	6.455,000			6.455,000000		3.080.776,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.080.776,12	
		Totale	m	00000	000000000			000000	0,08000000	516,40
2727	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .						6.455,000000	000000	
		Totale	m	1,00000000	1.655,0000000000			1.655,0000000000	0,39000000	645,45
2728	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²						1.655,000000	000000	
		Totale	m	1,00000000	2.206,6666666670			2.206,66666666670	0,02000000	44,13
2729	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A						2.206,666666	000000	
		Totale	m	1,00000000	1.655,0000000000			1.655,0000000000	0,08000000	132,40
2730	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .						1.655,000000	000000	
		Totale	m	3,00000000	10,0000000000			30,0000000000	0,14000000	4,20
2731	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²						30,00000000	0000	
		Totale	m	3,00000000	13,3333333333			39,9999999999	0,02000000	0,80
		A RIPORTARE						39,99999999		3.082.119,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					9999	00000	3.082.119,50	
2732	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	1.655,000 000000000					
		Totale	m				1.655,0000000 000000	0,3900000 00000	645,45	
2733	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,0000000 00000	1.655,000 000000000					
		Totale	m				1.655,0000000 000000	0,0800000 00000	132,40	
2734	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1400000 00000	1,40	
2735	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0600001 - QGBT-NB								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2736	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,000000 000000					
		Totale	m				30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
2737	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							3.082.902,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.082.902,95	
2738	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A	m	4,0000000 00000	735,00000 0000000			2.940,000000 000000	0,3900000 00000	1.146,60
		Totale						2.940,000000 000000		
2739	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .	m	4,0000000 00000	735,00000 0000000			2.940,000000 000000	0,0800000 00000	235,20
		Totale						2.940,000000 000000		
2740	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	27,30
		Totale						70,00000000 0000		
2741	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .	m	1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000	0,1400000 00000	14,00
		Totale						100,0000000 00000		
2742	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .	m	1,0000000 00000	20,000000 000000			20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80
		Totale						20,00000000 0000		
		A RIPORTARE		1,0000000	70,000000			70,00000000		3.084.328,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.084.328,85	
		Totale	m	00000	000000			0000	27,30	
2743	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		4,0000000 00000	805,00000 0000000			3.220,0000000 0000000	0,3900000 00000	1.255,80
		Totale	m					3.220,0000000 0000000	0,3900000 00000	1.255,80
2744	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²		4,0000000 00000	1.073,333 33333330			4.293,333333 333320		85,87
		Totale	m					4.293,333333 333320	0,0200000 00000	85,87
2745	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		4,0000000 00000	805,00000 0000000			3.220,0000000 0000000		257,60
		Totale	m					3.220,0000000 0000000	0,0800000 00000	257,60
2746	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0600002								0,00
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2747	AC.SI.D.1101.C	Fornitura a piè d'opera di Serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri		1,0000000 00000				1,000000000 000		3.712,84
		Totale	cad					1,000000000 000	3.712,840 000000000	3.712,84
		A RIPORTARE								3.089.668,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2748	AC.SI.D.1102.A	Fornitura a piè d'opera di centralina rilevamento perdita gasolio								3.089.668,26
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	547,03000 0000000	547,03
2749	AC.SI.D.1103.A	Fornitura a piè d'opera di indicatore di livello pneumatico								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	558,67000 0000000	558,67
2750	AC.SI.D.2101.C	Installazione di serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1.444,400 000000000	1.444,40
2751	AC.SI.D.2102.A	Posa in opera di centralina rilevamento perdita gasolio								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	118,72000 0000000	118,72
2752	AC.SI.D.2103.A	Posa in opera di indicatore di livello pneumatico								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	29,680000 000000	29,68
2753	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		3.092.366,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.092.366,76	
		Totale	cad				1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
2754	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2755	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
2756	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00	
2757	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00	
2758	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	20.269,85 000000000 0	20.269,85	
2759	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno trifase 160kVA (PRP), completo di quadro di commutazione A RIPORTARE							3.113.933,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2015	automatica rete/grupo							3.113.933,04	
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	19.314,57 000000000 0	19.314,57
2760	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0600001 - QGBT-P								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2761	VS VS.IF28.A01.ZZ. 1057	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Cavo FTG18M16 1x185mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F5 - QGBT-P		6,0000000 00000	745,00000 0000000			4.470,000000 000000		
		Totale	m					4.470,000000 000000	17,530000 000000	78.359,10
2762	VS.IF28.A01.ZZ. 1056	Cavo FTG18M16 1x95mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F5 - QGBT-P		1,0000000 00000	6.455,000 000000000			6.455,000000 000000		
		Totale	m					6.455,000000 000000	9,5600000 000000	61.709,80
2763	VS.IF28.A01.ZZ. 1053	Cavo FTG18M16 1x70mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F5 - QGBT-P		1,0000000 00000	1.655,000 000000000			1.655,000000 000000		
		Totale	m					1.655,000000 000000	7,2500000 000000	11.998,75
2764	VA.IF0G.A01.18.	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*25mm ² A RIPORTARE								3.285.315,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2039	Ventilatori Finestra F5bis - QFIN - 4X16								3.285.315,26
		RIPORTO								
		Totale	m	4,0000000 00000	135,00000 0000000			540,0000000 00000	3,9100000 00000	2.111,40
		A RIPORTARE								3.287.426,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2765	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0600001 IF2801EZZPALF0600002							3.287.426,66	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2766	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 0000000	65,89	
2767	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,4000000 0000000	164,40	
2768	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		Totale	cad	20,0000000 0000000			20,000000000 0000	94,2900000 0000000	1.885,80	
2769	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,3300000 0000000	633,99	
2770	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice								
		A RIPORTARE							3.290.176,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.290.176,74	
		(Simili = 7+1)		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	29,800000 000000	238,40
2771	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 23-8)		15,0000000 00000				15,000000000 0000		
		Totale	cad					15,000000000 0000	10,080000 000000	151,20
2772	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 1+1)		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	40,860000 000000	81,72
2773	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 1+1)		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	23,530000 000000	47,06
2774	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	32,460000 000000	129,84
2775	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V		4,0000000				4,000000000		
		A RIPORTARE								3.290.824,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.290.824,96	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	37,250000	149,00	
2776	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco					000			
		Totale	cad	8,0000000			8,000000000			
							00000			
		Totale	cad	8,0000000			8,000000000	10,840000	86,72	
							000			
2777	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm					23,0000000			
		Totale	cad	23,0000000			23,000000000			
							00000			
		Totale	cad	23,0000000			23,000000000	3,0000000	69,00	
							00000			
2778	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm					12,0000000			
		Totale	cad	12,0000000			12,000000000			
							00000			
		Totale	cad	12,0000000			12,000000000	4,4900000	53,88	
							00000			
2779	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm					10,0000000			
		Totale	cad	10,0000000			10,000000000			
							00000			
		Totale	cad	10,0000000			10,000000000	5,4700000	54,70	
							00000			
2780	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop					45,0000000			
		Totale	cad	45,0000000			45,000000000			
							00000			
		Totale	cad	45,0000000			45,000000000	8,6700000	390,15	
							00000			
		A RIPORTARE							3.291.628,41	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2781	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²							3.291.628,41	
		RIPORTO								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	2,3800000 00000	
2782	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	1,2800000 00000	
2783	EI.TU.P.1 02.C	Tube in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
				160,000000 000000				160,00000000 00000		
		Totale	m					160,00000000 00000	0,9000000 00000	
2784	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanic antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.								
				30,000000 000000				30,00000000 0000		
		Totale	cad					30,00000000 0000	2,0200000 00000	
2785	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi								
				10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	kg					10,00000000 0000	9,6900000 00000	
2786	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo								
				10,000000 000000				10,00000000 0000		
		A RIPORTARE							3.292.171,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.292.171,47	
		Totale	kg				10,00000000 0000	7,0400000 00000	70,40	
2787	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.		405,00000 0000000			405,0000000 00000			
		Totale	kg				405,0000000 00000	8,8700000 00000	3.592,35	
2788	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100		470,00000 0000000			470,0000000 00000			
		Totale	m				470,0000000 00000	1,6400000 00000	770,80	
2789	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125		21,00000 000000			21,0000000 0000			
		Totale	cad				21,0000000 0000	16,360000 000000	343,56	
2790	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 13+78)		91,00000 000000			91,0000000 0000			
		Totale	cad				91,0000000 0000	9,8100000 00000	892,71	
2791	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		10,00000 000000			10,0000000 0000			
		Totale	cad				10,0000000 0000	30,410000 000000	304,10	
		A RIPORTARE							3.298.145,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2792	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE								3.298.145,39
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	120,33000 0000000	120,33
2793	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV								
				215,00000 0000000				215,0000000 00000		
		Totale	m					215,0000000 00000	10,190000 000000	2.190,85
2794	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				215,00000 0000000				215,0000000 00000		
		Totale	m					215,0000000 00000	0,3900000 00000	83,85
2795	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
				160,00000 0000000				160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	1,3700000 00000	219,20
2796	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
				100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	1,9000000 00000	190,00
2797	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
				420,00000				420,0000000		
		A RIPORTARE								3.300.949,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.300.949,62	
		Totale	m	0000000			00000			
							420,0000000	1,5200000	638,40	
2798	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					00000			
		Totale	m	570,00000			00000			
							570,0000000	0,3900000	222,30	
2799	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					00000			
		Totale	cad	12,00000			00000			
							12,0000000	18,3300000	219,96	
2800	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore					00000			
		Totale	cad	5,00000			00000			
							5,0000000	2,4300000	12,15	
2801	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore					00000			
		Totale	cad	5,00000			00000			
							5,0000000	4,8700000	24,35	
2802	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione					00000			
		A RIPORTARE					5,00000		3.302.066,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.302.066,78	
		Totale	cad				5,000000000 000	7,3000000 00000	36,50	
2803	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
		Totale	cad	25,0000000 000000			25,0000000 0000			
2804	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)							513,75	
		Totale	cad				25,0000000 0000	20,5500000 000000		
2805	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm							146,00	
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,0000000 000	29,2000000 000000		
2806	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm							207,20	
		Totale	m	80,0000000 000000			80,0000000 0000	2,5900000 00000		
2807	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .							121,60	
		Totale	m	80,0000000 000000			80,0000000 0000	1,5200000 00000		
		Totale	m	1.125,000 000000000			1.125,0000000 0000000	0,0400000 00000	45,00	
		A RIPORTARE							3.303.136,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2808	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC							3.303.136,83	
		RIPORTO								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	49,830000 000000	398,64
2809	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	41,970000 000000	335,76
2810	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore								
		Totale	m	85,000000 000000				85,00000000 0000	20,590000 000000	1.750,15
2811	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante								
		Totale	m	45,000000 000000				45,00000000 0000	22,720000 000000	1.022,40
A RIPORTARE									3.306.643,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
2812	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300003							3.306.643,78		
		RIPORTO									
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00		
2813	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.									
		Totale	cad	13,000000 000000			13,000000000 0000	30,4100000 000000	395,33		
2814	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60									
		Totale	cad	12,000000 000000			12,000000000 0000	42,5700000 000000	510,84		
2815	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	4,096,000000 000000	0,4300000 00000	1.761,28	
2816	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	4,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	4,000,000000 000000	4,000,000000 000000	0,4300000 00000	1.720,00
2817	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa									
		A RIPORTARE							3.311.031,23		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.311.031,23	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	133,03000 0000000	1.596,36
2818	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm		6,000000 00000				6,00000000 000		
		Totale	cad	6,000000 00000				6,00000000 000	425,31000 0000000	2.551,86
2819	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	33,480000 0000000	401,76
2820	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	1,9000000 00000	22,80
2821	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		6,000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m	6,000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000	0,3900000 00000	23,40
2822	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²		6,000000 00000	1,000000 00000	1,000000 00000	1,100000 00000	6,60000000 000		
		Totale	m ³	6,000000 00000	1,000000 00000	1,000000 00000	1,100000 00000	6,60000000 000	82,120000	541,99
		A RIPORTARE								3.316.169,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.316.169,40	
2823	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi					6,60000000 0000			
		Totale	m³				6,60000000 000	2,9000000 0000	19,14	
2824	VA.IF0G.A01.18. 2023	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls					3,00000000 0000			
		Totale	cad				3,00000000 000	227,64000 0000000	682,92	
2825	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t.					3,00000000 0000			
		Totale	cad				3,00000000 000	374,28000 0000000	1.122,84	
2826	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.					1,00000000 0000			
		Totale	cad				1,00000000 000	13,820000 0000000	13,82	
2827	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.					1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	56,250000 0000000	56,25	
2828	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		A RIPORTARE							3.318.064,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.318.064,37	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	13,820000 000000	82,92
2829	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	56,250000 000000	337,50
2830	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	1.265,000 000000000				1.265,000000 000000	1,9600000 000000	2.479,40
2831	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm								
		Totale	m	1.265,000 000000000				1.265,000000 000000	2,4400000 000000	3.086,60
2832	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	-				-	0,2800000 000000	-242,20
				865,00000 0000000				865,0000000 000000		
2833	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.								
		A RIPORTARE		225,00000				225,0000000		3.323.808,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.323.808,59	
		Totale	m	0000000			00000			
							225,0000000	3,9300000	884,25	
2834	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm					00000			
		Totale	m	225,00000			00000			
							225,0000000	4,8800000	1.098,00	
2835	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	-			-			
				145,00000			145,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				-	2,9700000	-430,65	
							145,0000000	00000		
2836	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	19,1200000			19,1200000			
				0000000			0000			
							19,1200000	218,70000	4.181,54	
							0000	0000000		
		A RIPORTARE							3.329.541,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2837	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QMT							3.329.541,73	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2838	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	16,400000 000000	5.904,00	
2839	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	cad	36,000000 000000			36,00000000 0000	73,640000 000000	2.651,04	
2840	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	20,000000 000000		360,0000000 00000	0,1400000 00000	50,40	
2841	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4,5,6								
		Totale	m	18,000000 000000	86,666666 666667		1.560,000000 000006	0,0200000 00000	31,20	
2842	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							3.338.178,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.338.178,37	
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,9200000 00000	33,12
2843	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0700002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
2844	EI.AL.T.1 04.G	Trasformatore in resina della potenza di 400 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	9.619,950 000000000	19.239,90
2845	EI.AL.T.1 04.OG	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.562,690 000000000	7.125,38
2846	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	86,690000 000000	346,76
2847	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	260,24000 0000000	1.040,96
		A RIPORTARE								3.365.964,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2848	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							3.365.964,49	
		RIPORTO								
				2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	324,96000 0000000	649,92
2849	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatori 70 KVA								
		Totale	cad	2,00000000 00000				2,000000000 000	216,63000 0000000	433,26
2850	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
		Totale	cad	2,00000000 00000				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
2851	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,00000000 00000				2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
2852	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	6,00000000 00000				6,000000000 000	11.569,71 000000000 0	69.418,26
2853	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		A RIPORTARE		1,00000000				1,000000000		3.471.716,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.471.716,65	
		Totale	cad	00000			000			
2854	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza					1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62	
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000			
2855	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					4,000000000 000	2.856,820 000000000	11.427,28	
		Totale	cad	16,0000000 000000			16,000000000 0000			
		Totale	cad	16,0000000 000000			16,000000000 0000	18,3300000 0000000	293,28	
2856	VA.IF0G.A01.18.2012	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 160 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.					1,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	9.753,400 000000000	9.753,40	
2857	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori					2,000000000 000			
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	91,9000000 0000000	183,80	
2858	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso					1,000000000 000			
		A RIPORTARE		1,0000000 00000			1,000000000 000		3.500.661,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.500.661,03	
		Totale	cad				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24	
2859	VA.IF0G.A01.18. 2030	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 100 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	9.127,830 000000000	9.127,83	
		A RIPORTARE							3.509.960,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2860	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0700002 QGBT							3.509.960,10	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
2861	EI.AC.A.1 01.E	Interruttore scatolato serie normale 630 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	790,40000 0000000	1.580,80	
2862	EI.AC.A.1 01.IE	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	213,41000 0000000	426,82	
2863	EI.AC.A.1 01.ME	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M per versione SEZIONABILE, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E Interruttore estraibile		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	277,86000 0000000	555,72	
2864	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
2865	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000						
		A RIPORTARE					2,000000000 000		3.512.731,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.512.731,96	
		Totale	cad				2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46	
2866	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
2867	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
2868	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
2869	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
2870	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
		A RIPORTARE							3.516.167,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2871	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							3.516.167,77	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40
2872	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	14,030000 0000000	42,09
2873	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	18,000000 0000000				18,00000000 0000	6,3700000 0000000	114,66
2874	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 0000000	15,33
2875	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
2876	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		A RIPORTARE		3,0000000				3,000000000		3.516.898,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.516.898,18	
		Totale	cad	00000			000		35,94	
2877	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A		3,00000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
2878	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2879	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,00000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
2880	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio da 80A		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
2881	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	73,120000	73,12	
		A RIPORTARE							3.517.289,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.517.289,06	
2882	EI.AC.A.1 01.E	Interruttore scatolato serie normale 630 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	790,40000 0000000	790,40	
2883	EI.AC.A.1 01.IE	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	213,41000 0000000	213,41	
2884	EI.AC.A.1 01.ME	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M per versione SEZIONABILE, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	277,86000 0000000	277,86	
2885	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	104,26000 0000000	104,26	
2886	EI.AC.A.1100.D	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 630A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	508,27000 0000000	508,27	
2887	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							3.519.183,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.519.183,26	
		Totale	cad	00000			000		14,09	
2888	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato completo di contatti ausiliari A/C e sgancio da 32A		2,0000000 00000			1,000000000 000	14,090000 000000		
		Totale	cad				2,000000000 000	111,52000 000000	223,04	
2889	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	53,720000 000000	107,44	
2890	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	197,59000 000000	395,18	
2891	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	83,950000 000000	167,90	
2892	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		17,000000 000000			17,00000000 0000			
		Totale	cad				17,00000000 0000	20,190000 000000	343,23	
		A RIPORTARE							3.520.434,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									3.520.434,14	
2893	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		RIPORTO								
				8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	36,460000 000000	291,68
2894	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	68,940000 000000	68,94
2895	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26
2896	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
2897	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2898	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000				2,000000000 000		3.520.892,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.520.892,43	
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
2899	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		26,0000000 000000			26,000000000 0000			
		Totale	cad				26,000000000 0000	11,6800000 00000	303,68	
2900	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		26,0000000 000000			26,000000000 0000			
		Totale	cad				26,000000000 0000	13,3300000 00000	346,58	
2901	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,8500000 00000	29,85	
2902	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
2903	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 00000	41,97	
2904	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A								
		A RIPORTARE							3.521.631,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.521.631,58	
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18,440000 000000	36,88
2905	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A								
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,8500000 000000	3,70
2906	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A								
		Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	41,970000 000000	83,94
2907	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				80,0000000 000000				80,000000000 0000		
		Totale	cad					80,000000000 0000	6,3700000 000000	509,60
2908	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm²								
				10,0000000 000000				10,000000000 0000		
		Totale	cad					10,000000000 0000	0,6400000 000000	6,40
2909	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
				38,0000000 000000				38,000000000 0000		
		Totale	cad					38,000000000 0000	0,5100000 000000	19,38
		A RIPORTARE								3.522.291,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.522.291,48	
2910	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		53,000000 000000				53,00000000 0000		
		Totale	cad					53,00000000 0000	0,3000000 00000	15,90
2911	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		101,000000 0000000				101,0000000 00000		
		Totale	cad					101,0000000 00000	1,2800000 00000	129,28
2912	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		138,000000 0000000				138,0000000 00000		
		Totale	cad					138,0000000 00000	0,9200000 00000	126,96
2913	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		63,000000 0000000				63,00000000 0000		
		Totale	cad					63,00000000 0000	0,3500000 00000	22,05
2914	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,4186000 00000				7,418600000 000		
		Totale	m²					7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24
2915	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato								
		A RIPORTARE								3.524.582,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.524.582,91	
		H2006 P800 L1500		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
2916	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)								
		H2006 P800 L1500		641,86000 0000000				641,8600000 00000		
		Totale	cad					641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51
2917	EI.AC.A.1 01.E	Interruttore scatolato serie normale 630 A, 35 KA								
		1 Interruttore + 1 Sezionatore completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio, interblocco meccanico + elettrico. NB generale sezione normale considerato come interruttore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	790,40000 0000000	1.580,80
2918	EI.AC.A.1 01.IE	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	213,41000 0000000	426,82
2919	EI.AC.A.1 01.ME	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M per versione SEZIONABILE, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.E								
		Interruttore estraibile		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	277,86000 0000000	555,72
2920	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	104,26000	208,52
		A RIPORTARE								3.530.779,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	3.530.779,87	
2921	EI.AC.A.1100.D	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola da 630A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	508,27000 0000000	1.016,54	
2922	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 0000000	28,18	
2923	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 0000000	28,06	
2924	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 0000000	25,48	
2925	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 0000000	188,72	
2926	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							3.532.066,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.532.066,85	
		Comprendivo di fusibili		3,0000000 0000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
2927	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 0000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
2928	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 0000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
2929	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 0000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
2930	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 0000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,110000 000000	15,33
2931	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 0000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								3.532.676,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.532.676,82	
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
2932	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		15,000000 000000			15,000000000 0000			
		Totale	cad				15,000000000 0000	6,3700000 00000	95,55	
2933	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completi di contatti ausiliari A/C e sgancio. 3 sono modulari maggiorati da 32A. 8 sono con differenziale separato da 10A fino a 100A		14,000000 000000			14,000000000 0000			
		Totale	cad				14,000000000 0000	111,52000 0000000	1.561,28	
2934	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		6,000000 000000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	53,720000 000000	322,32	
2935	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A. Di cui 8 differenziali a torroide separato		11,000000 000000			11,000000000 0000			
		Totale	cad				11,000000000 0000	197,59000 0000000	2.173,49	
2936	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		8,000000 000000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	11,980000 000000	95,84	
2937	ES.QM.B.3 31.A	Fornitura e posa di contattore tripolare per corrente nominale di 20 A alla tensione di 250 V c.c.								
		A RIPORTARE							3.536.936,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.536.936,98	
		Contattori modulari da 12A fino a 100A		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	187,05000 0000000	1.496,40
2938	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		14,0000000 0000000				14,000000000 0000		
		Totale	cad					14,000000000 0000	83,9500000 0000000	1.175,30
2939	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Completo di contatto		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	19,5800000 0000000	156,64
2940	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Completo di contatto		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	11,6800000 0000000	93,44
2941	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	5,1100000 0000000	40,88
2942	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		11,0000000 0000000				11,000000000 0000		
		Totale	cad					11,000000000 0000	20,1900000	222,09
		A RIPORTARE								3.540.121,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					0000	000000	3.540.121,73
2943	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui 1 è un sezionatore da 20A		10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	cad				10,00000000 0000	36,460000 000000	364,60
2944	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,00000000 000000			2,0000000000 000		
		Totale	cad				2,0000000000 000	43,910000 000000	87,82
2945	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattori tetrapolari da 20A		4,00000000 000000			4,0000000000 000		
		Totale	cad				4,0000000000 000	16,240000 000000	64,96
2946	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,00000000 000000			2,0000000000 000		
		Totale	cad				2,0000000000 000	13,630000 000000	27,26
2947	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Di cui 2 sono a 3 posizioni		4,00000000 000000			4,0000000000 000		
		Totale	cad				4,0000000000 000	19,580000 000000	78,32
2948	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso							
		A RIPORTARE							3.540.744,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.540.744,69	
		Di cui 2 sono a 3 posizioni		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	11,680000 000000	46,72
2949	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,850000 000000	29,85
2950	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 000000	2,99
2951	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 100A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
2952	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		23,0000000 000000				23,000000000 0000		
		Totale	cad					23,000000000 0000	11,680000 000000	268,64
2953	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		22,0000000 000000				22,000000000 0000		
		Totale	cad					22,000000000 0000	13,330000 000000	293,26
		A RIPORTARE								3.541.428,12

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.541.428,12	
2954	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²								
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	0,6400000 00000	6,40
2955	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	41,000000 000000				41,00000000 0000	0,5100000 00000	20,91
2956	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	46,000000 000000				46,00000000 0000	0,3000000 00000	13,80
2957	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	97,000000 000000				97,00000000 0000	1,2800000 00000	124,16
2958	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	160,00000 0000000				160,0000000 00000	0,9200000 00000	147,20
2959	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		100,00000				100,0000000		3.541.740,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.541.740,59	
		Totale	cad	0000000				00000		
								100,0000000 00000	0,3500000 00000	35,00
2960	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1650		7,8395000 00000				7,839500000 000		
		Totale	m²					7,839500000 000	269,22000 0000000	2.110,55
2961	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1650		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59
2962	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L1650		683,95000 0000000				683,9500000 00000		
		Totale	cad					683,9500000 00000	5,2200000 00000	3.570,22
2963	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	29,8500000 0000000	29,85
2964	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000	2,9900000	2,99
		A RIPORTARE								3.547.563,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	3.547.563,79
2965	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
2966	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
2967	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	94,360000 000000	94,36
2968	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
2969	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
2970	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485							
		A RIPORTARE							3.547.768,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.547.768,98	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
2971	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	11,9800000 0000000	35,94
2972	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,6700000 0000000	122,68
2973	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 0000000	15,33
2974	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,6800000 0000000	11,68
2975	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale		138,00000 0000000				138,0000000 0000000		
		A RIPORTARE								3.548.348,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.548.348,54	
		Totale	cad				138,0000000 00000	6,3700000 00000	879,06	
2976	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Di cui 2 da 63A		39,0000000 000000			39,000000000 0000			
		Totale	cad				39,000000000 0000	20,1900000 000000	787,41	
2977	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	36,4600000 000000	72,92	
2978	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
2979	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
2980	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
2981	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA.								
		A RIPORTARE							3.550.150,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.550.150,19	
		Interruttori modulari maggiorati da 32A completi di bobina di apertura, contatti ausiliari A/C e sgancio		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	111,52000 0000000	223,04
2982	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	53,72000 0000000	107,44
2983	EI.AC.A.1 01.N	Sovrapprezzo per applicazione relè differenziale fino a 250 A.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	197,59000 0000000	395,18
2984	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori sciolati 4 poli fino a 250 A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	83,95000 0000000	167,90
2985	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		11,0000000 0000000				11,000000000 0000		
		Totale	cad					11,000000000 0000	13,63000 0000000	149,93
2986	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,28000 0000000	35,28
		A RIPORTARE								3.551.228,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.551.228,96	
2987	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
2988	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
2989	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		41,0000000 000000				41,000000000 0000		
		Totale	cad					41,000000000 0000	11,680000 000000	478,88
2990	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		41,0000000 000000				41,000000000 0000		
		Totale	cad					41,000000000 0000	13,330000 000000	546,53
2991	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		39,0000000 000000				39,000000000 0000		
		Totale	cad					39,000000000 0000	0,5100000 000000	19,89
2992	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		78,0000000 000000				78,000000000 0000		
		A RIPORTARE								3.552.323,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.552.323,47	
		Totale	cad				78,00000000 0000	0,3000000 0000	23,40	
2993	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		117,00000 0000000			117,0000000 0000			
		Totale	cad				117,0000000 0000	1,2800000 0000	149,76	
2994	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		145,00000 0000000			145,0000000 0000			
		Totale	cad				145,0000000 0000	0,9200000 0000	133,40	
2995	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		100,00000 0000000			100,0000000 0000			
		Totale	cad				100,0000000 0000	0,3500000 0000	35,00	
2996	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850		5,5947000 0000			5,594700000 000			
		Totale	m ²				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21	
2997	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850		1,0000000 0000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	74,5900000	74,59	
		A RIPORTARE							3.554.245,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.554.245,83	
2998	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000						
		Totale	cad				459,4700000 000000	5,2200000 00000	2.398,43	
2999	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0700002 QPPT								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3000	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
3001	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
3002	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
3003	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE							3.556.706,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.556.706,52	
		Comprendivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
3004	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
3005	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
3006	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
3007	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		34,0000000 000000				34,000000000 0000		
		Totale	cad					34,000000000 0000	6,3700000 000000	216,58
3008	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	20,190000	100,95
		A RIPORTARE								3.557.201,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.557.201,80	
3009	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	36,460000 000000	109,38	
3010	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	11,680000 000000	93,44	
3011	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	13,330000 000000	106,64	
3012	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		18,000000 000000			18,00000000 0000			
		Totale	cad				18,00000000 0000	0,5100000 00000	9,18	
3013	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	0,3000000 00000	3,60	
3014	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,000000			30,00000000			
		A RIPORTARE							3.557.524,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.557.524,04	
		Totale	cad	000000			0000			
							30,0000000000000000	1,2800000000000000	38,40	
3015	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	34,0000000000000000			34,0000000000000000	0,9200000000000000	31,28	
3016	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	18,0000000000000000			18,0000000000000000	0,3500000000000000	6,30	
3017	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000000000000			1,0000000000000000	18,4400000000000000	18,44	
3018	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000000000000			1,0000000000000000	1,8500000000000000	1,85	
3019	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000000000000			1,0000000000000000	41,9700000000000000	41,97	
		A RIPORTARE							3.557.662,28	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.557.662,28	
3020	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili					000	000000		
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000			
							2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
3021	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000			
							4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3022	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000			
							3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
3023	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
3024	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	28,000000 000000			28,0000000 0000			
							28,0000000 0000	6,3700000 000000	178,36	
3025	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							3.558.018,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.558.018,39	
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	20,190000 000000	80,76
3026	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui 1 è un sezionatore da 20A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	36,460000 000000	72,92
3027	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	11,680000 000000	70,08
3028	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	13,330000 000000	79,98
3029	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		16,0000000 000000				16,000000000 0000		
		Totale	cad					16,000000000 0000	0,5100000 00000	8,16
3030	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	0,3000000 00000	1,80
		A RIPORTARE								3.558.332,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.558.332,09	
3031	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	1,2800000 00000	28,16
3032	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	0,9200000 00000	23,92
3033	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				14,000000 000000				14,00000000 0000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	0,3500000 00000	4,90
3034	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
				1,000000 000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
3035	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore bipolare modulare completo di contatti ausiliari A/C								
				1,000000 000000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
3036	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		A RIPORTARE								3.558.451,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.558.451,23	
		Sezionatori bipolari comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
3037	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	30,670000 000000	61,34
3038	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	5,1100000 000000	5,11
3039	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
3040	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		21,000000 000000				21,0000000 0000		
		Totale	cad					21,0000000 0000	6,3700000 000000	133,77
3041	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 ---	20,190000 -----	100,95
		A RIPORTARE								3.558.792,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	3.558.792,14	
3042	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad				5,000000000 000	11,680000 000000	58,40	
3043	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad				5,000000000 000	13,330000 000000	66,65	
3044	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	cad				15,00000000 0000	0,3000000 000000	4,50	
3045	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	cad				15,00000000 0000	1,2800000 000000	19,20	
3046	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		17,000000 000000				17,00000000 0000		
		Totale	cad				17,00000000 0000	0,9200000 000000	15,64	
3047	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							3.558.956,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.558.956,53	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,35000000 000000	4,20
3048	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		Totale	m ²	5,26380000 000000				5,2638000000 000	269,220000 00000000	1.417,12
3049	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000	74,59000000 000000	74,59
3050	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1000								
		Totale	cad	426,380000 00000000				426,38000000 000000	5,22000000 000000	2.225,70
3051	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QGBT-N								
		Totale						0,0000000000 000	0,00000000 000000	0,00
3052	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		18,000000 000000	15,000000 000000			270,00000000 000000		3.562.678,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.562.678,14	
		Totale	m				270,000000 00000	0,140000 00000	37,80	
3053	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		18,000000 000000	155,00000 000000		2.790,000000 000000			
		Totale	m				2.790,000000 000000	0,020000 00000	55,80	
3054	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		4,000000 00000	15,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,140000 00000	8,40	
3055	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		4,000000 00000	120,00000 000000		480,000000 00000			
		Totale	m				480,000000 00000	0,020000 00000	9,60	
3056	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,000000 00000	5,000000 00000		5,00000000 000			
		Totale	m				5,00000000 000	0,140000 00000	0,70	
3057	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,000000 00000	5,000000 00000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000	0,1400000	2,10	
		A RIPORTARE							3.562.792,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	3.562.792,54	
3058	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	6,6666666 66667		20,0000000 0001			
		Totale	m				20,0000000 0001	0,0200000 00000	0,40	
3059	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		9,0000000 00000	5,0000000 00000		45,0000000 0000			
		Totale	m				45,0000000 0000	0,1400000 00000	6,30	
3060	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		9,0000000 00000	51,6666666 66667		465,0000000 00003			
		Totale	m				465,0000000 00003	0,0200000 00000	9,30	
3061	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	5,0000000 00000		10,0000000 0000			
		Totale	m				10,0000000 0000	0,1400000 00000	1,40	
3062	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		2,0000000 00000	40,0000000 00000		80,0000000 0000			
		Totale	m				80,0000000 0000	0,0200000 00000	1,60	
3063	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							3.562.811,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.562.811,54	
		Totale	m	3,000000 00000	1.350,000 000000000			4.050,000000 000000	0,3900000 00000	1.579,50
3064	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²								
		Totale	m	3,000000 00000	1.800,000 000000000			5.400,000000 000000	0,0200000 00000	108,00
3065	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,000000 00000	75,000000 000000			75,00000000 0000	0,3900000 00000	29,25
3066	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,3900000 00000	17,55
3067	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
3068	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,000000 00000	1.350,000 000000000			1.350,000000 000000	0,3900000 00000	526,50
		A RIPORTARE								3.565.084,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.565.084,04	
3069	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				1,0000000 00000	3.060,000 000000000			3.060,000000 000000		
		Totale	m					3.060,000000 000000	0,0200000 00000	61,20
3070	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QGBT-P								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3071	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	11,000000 000000	15,000000 000000			165,000000 00000	0,3900000 00000	64,35
3072	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	11,000000 000000	155,00000 0000000			1.705,000000 000000	0,0200000 00000	34,10
3073	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	15,000000 000000			30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
3074	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000	120,00000 0000000			240,0000000 00000		3.565.247,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.565.247,89	
		Totale	m				240,0000000 00000	0,0200000 00000	4,80	
3075	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		9,0000000 00000	10,000000 000000		90,0000000 0000			
		Totale	m				90,0000000 0000	0,1400000 00000	12,60	
3076	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 00000	10,000000 000000		30,0000000 0000			
		Totale	m				30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
3077	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	1.285,000 000000000		1.285,000000 000000			
		Totale	m				1.285,000000 000000	0,3900000 00000	501,15	
3078	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	4.283,333 33333330		4.283,333333 333330			
		Totale	m				4.283,333333 333330	0,0200000 00000	85,67	
3079	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,0000000 0000			
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
		A RIPORTARE							3.565.883,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3080	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							3.565.883,61	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,3900000 00000	19,50
3081	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000	0,1400000 00000	4,20
3082	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	7,0000000 00000	1.225,000 000000000			8.575,000000 000000	0,3900000 00000	10.032,75
				14,000000 000000	1.225,000 000000000			17.150,00000 0000000		
		Totale	m					25.725,00000 0000000	0,3900000 00000	
3083	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	7,0000000 00000	9.800,000 000000000			68.600,00000 0000000	0,0200000 00000	6.174,00
				14,000000 000000	17.150,00 000000000 0			240.100,0000 00000000		
		Totale	m					308.700,0000 00000000	0,0200000 00000	
3084	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE		7,0000000 00000	1.225,000 000000000			8.575,000000 000000		3.582.114,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.582.114,06	
		Totale	m	14,000000 000000	1.225,000 000000000			17.150,00000 0000000	0,0800000 000000	2.058,00
3085	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	2.615,000 000000000			7.845,000000 000000	0,3900000 000000	3.059,55
3086	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	36.610,00 000000000 0			109.830,0000 00000000	0,0200000 000000	2.196,60
3087	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		Totale	m	3,0000000 00000	2.615,000 000000000			7.845,000000 000000	0,0800000 000000	627,60
3088	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.615,000 000000000			2.615,000000 000000	0,3900000 000000	1.019,85
3089	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	15.690,00 000000000			15.690,00000 0000000		
		A RIPORTARE								3.591.075,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.591.075,66	
		Totale	m		0					
							15.690,00000 0000000	0,0200000 00000	313,80	
3090	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,0000000 00000	2.615,000 000000000		2.615,0000000 000000			
		Totale	m				2.615,0000000 0000000	0,0800000 00000	209,20	
3091	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		2,0000000 00000	40,0000000 0000000		80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000 0000	0,3900000 00000	31,20	
3092	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		2,0000000 00000	40,0000000 0000000		80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000 0000	0,0800000 00000	6,40	
3093	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		3,0000000 00000	1.025,000 000000000		3.075,0000000 000000			
		Totale	m				3.075,0000000 0000000	0,3900000 00000	1.199,25	
3094	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		3,0000000 00000	1.025,000 000000000		3.075,0000000 000000			
		A RIPORTARE							3.592.835,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.592.835,51	
		Totale	m				3.075,000000 000000	0,080000 00000	246,00	
3095	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	1.025,000 000000000		1.025,000000 000000			
		Totale	m				1.025,000000 000000	0,390000 00000	399,75	
3096	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,000000 00000	1.025,000 000000000		1.025,000000 000000			
		Totale	m				1.025,000000 000000	0,080000 00000	82,00	
3097	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,000000 00000	2.615,000 000000000		2.615,000000 000000			
		Totale	m				2.615,000000 000000	0,390000 00000	1.019,85	
3098	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		1,000000 00000	2.615,000 000000000		2.615,000000 000000			
		Totale	m				2.615,000000 000000	0,080000 00000	209,20	
3099	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		3,000000 00000	1.350,000 000000000		4.050,000000 000000			
		Totale	m				4.050,000000 000000	0,390000 00000	1.579,50	
		A RIPORTARE							3.596.371,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3100	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²							3.596.371,81	
		RIPORTO								
				3,0000000 00000	10.800,00 000000000 0			32.400,00000 0000000		
		Totale	m					32.400,00000 0000000	0,0200000 00000	648,00
3101	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.350,000 000000000			1.350,000000 0000000	0,3900000 00000	526,50
3102	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	5.850,000 000000000			5.850,000000 0000000	0,0200000 00000	117,00
3103	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.350,000 000000000			1.350,000000 0000000	0,3900000 00000	526,50
3104	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	1,0000000 00000	3.060,000 000000000			3.060,000000 0000000	0,0200000 00000	61,20
3105	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		3,0000000	10,0000000			30,000000000		3.598.251,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.598.251,01	
		Totale	m	00000	000000			0000	0,1400000 00000	4,20
3106	EI.CV.P.2 02.B	sovraprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	3,0000000 00000	13,333333 333333			39,9999999 9999	0,0200000 00000	0,80
3107	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,0000000 0000	0,1400000 00000	1,40
3108	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QGBT-NB								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3109	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20
3110	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	10,000000 000000	1.185,000 000000000			11.850,00000 0000000	0,3900000 00000	4.621,50
		A RIPORTARE								3.602.883,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.602.883,11	
3111	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		10,000000 000000	1.185,000 000000000			11.850,00000 0000000		
		Totale	m					11.850,00000 0000000	0,0800000 00000	948,00
3112	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 000000			70,000000000 0000		
		Totale	m					70,000000000 0000	0,3900000 00000	27,30
3113	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,1400000 00000	14,00
3114	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,000000000 0000		
		Totale	m					20,000000000 0000	0,1400000 00000	2,80
3115	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	1.350,000 000000000			1.350,0000000 0000000		
		Totale	m					1.350,0000000 0000000	0,3900000 00000	526,50
3116	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								3.604.401,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.604.401,71	
		Totale	m	1,0000000 00000	70,000000 000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	27,30
3117	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	4,0000000 00000	1.285,000 000000000			5.140,000000 000000	0,3900000 00000	2.004,60
3118	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²								
		Totale	m	4,0000000 00000	1.285,000 000000000			5.140,000000 000000	0,0200000 00000	102,80
3119	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QPPT								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3120	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
3121	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
		A RIPORTARE								3.606.544,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3122	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².							3.606.544,21	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
3123	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		Totale	m	2,0000000 00000	15,000000 000000			30,00000000 0000	30,00000000 0000	4,20
3124	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0700002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3125	AC.SI.D.1101.C	Fornitura a piè d'opera di Serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	3.712,84
3126	AC.SI.D.1102.A	Fornitura a piè d'opera di centralina rilevamento perdita gasolio								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	547,03
3127	AC.SI.D.1103.A	Fornitura a piè d'opera di indicatore di livello pneumatico								
		Totale		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								3.610.819,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.610.819,98	
		Totale	cad				1,000000000 000	558,67000 0000000	558,67	
3128	AC.SI.D.2101.C	Installazione di serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1.444,400 000000000	1.444,40	
3129	AC.SI.D.2102.A	Posa in opera di centralina rilevamento perdita gasolio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	118,72000 0000000	118,72	
3130	AC.SI.D.2103.A	Posa in opera di indicatore di livello pneumatico		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,680000 0000000	29,68	
3131	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
3132	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
3133	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		A RIPORTARE							3.614.037,88	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.614.037,88	
		Totale	kg	200,00000 0000000				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00
3134	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00
3135	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00
3136	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00
3137	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00
3138	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	100,00000 0000000				100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00
		A RIPORTARE							3.615.624,88	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.615.624,88	
3139	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	kg					100,0000000 00000	115,00	
3140	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	20.269,85	
3141	VA.IF0G.A01.18. 2064	Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno trifase 350kVA (PRP), completo di quadro di commutazione automatica rete/grupo		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	34.952,24	
3142	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0700001 - QGBT-P						0,000000000 000	0,00	
3143	VS VS.IF28.A01.ZZ. 1058	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Cavo FTG18M16 1x150mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6 - VC		7,0000000 00000	1.225,000 000000000			8.575,000000 000000		
		Totale	m					8.575,000000 000000	126.567,00	
		A RIPORTARE							3.797.528,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.797.528,97	
3144	VS.IF28.A01.ZZ.1059	Cavo FTG18M16 1x240mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6 - VS		14,000000 000000	1.225,000 000000000			17.150,00000 0000000		
		Totale	m					17.150,00000 0000000	22,540000 000000	386.561,00
3145	VS.IF28.A01.ZZ.1059	Cavo FTG18M16 1x240mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6 - VF1/2		3,000000 00000	2.615,000 000000000			7.845,00000 000000		
		Totale	m					7.845,00000 000000	22,540000 000000	176.826,30
3146	VS.IF28.A01.ZZ.1055	Cavo FTG18M16 1x120mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6 - VF1/2		1,000000 00000	2.615,000 000000000			2.615,00000 000000		
		Totale	m					2.615,00000 000000	12,090000 000000	31.615,35
3147	VS.IF28.A01.ZZ.1055	Cavo FTG18M16 1x120mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6bis e F6ter - VF1/2		2,000000 00000	6.180,000 000000000			12.360,00000 0000000		
		Totale	m					12.360,00000 0000000	12,090000 000000	149.432,40
3148	VS.IF28.A01.ZZ.1053	Cavo FTG18M16 1x70mmq - B2ca-s1a, d1, a1 Ventilatori Finestra F6bis e F6ter - VF1/2		2,000000 00000	2.060,000 000000000			4.120,00000 000000		
		Totale	m					4.120,00000 000000	7,250000 000000	29.870,00
		A RIPORTARE								4.571.834,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3149	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							4.571.834,02	
		RIPORTO								
				13.012,00 000000000 0				13.012,00000 0000000		
		Totale	m					13.012,00000 0000000	0,1400000 00000	
									1.821,68	
		A RIPORTARE							4.573.655,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.573.655,70	
3150	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0700001 IF2801EZZPALF0700002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3151	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm								
				23,000000 000000				23,000000000 0000		
		Totale	cad				23,000000000 0000	3,0000000 00000	69,00	
3152	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm								
				12,000000 000000				12,000000000 0000		
		Totale	cad				12,000000000 0000	4,4900000 00000	53,88	
3153	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm								
				10,000000 000000				10,000000000 0000		
		Totale	cad				10,000000000 0000	5,4700000 00000	54,70	
3154	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
				160,000000 0000000				160,0000000 000000		
		Totale	m				160,0000000 000000	0,9000000 00000	144,00	
3155	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
				160,000000 0000000				160,0000000 000000		
		A RIPORTARE							4.573.977,28	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.573.977,28	
		Totale	m				160,000000 00000	1,370000 00000	219,20	
3156	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm		100,00000 0000000			100,000000 00000			
		Totale	m				100,000000 00000	1,900000 00000	190,00	
3157	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	kg				10,00000000 0000	9,690000 00000	96,90	
3158	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	120,33000 0000000	120,33	
3159	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		205,00000 0000000			205,0000000 00000			
		Totale	m				205,0000000 00000	10,190000 0000000	2.088,95	
3160	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		205,00000 0000000			205,0000000 00000			
		Totale	m				205,0000000 00000	0,390000 00000	79,95	
3161	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54)								
		A RIPORTARE							4.576.772,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.576.772,61	
		arresto emergenza GE		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	65,890000 000000	65,89	
3162	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	164,40000 000000	164,40	
3163	VA.IF0G.A01.18.2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	94,290000 000000	1.885,80	
3164	VA.IF0G.A01.18.2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	211,33000 000000	633,99	
3165	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 7+1)		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	29,800000 000000	238,40	
3166	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 23-8)		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		A RIPORTARE							4.579.761,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.579.761,09	
		Totale	cad				15,00000000 0000	10,080000 000000	151,20	
3167	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 1+1)		2,00000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	40,860000 000000	81,72	
3168	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 1+1)		2,00000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	23,530000 000000	47,06	
3169	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67		4,00000000 00000			4,00000000 000			
		Totale	cad				4,00000000 000	32,460000 000000	129,84	
3170	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V		4,00000000 00000			4,00000000 000			
		Totale	cad				4,00000000 000	37,250000 000000	149,00	
3171	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		8,00000000 00000			8,00000000 000			
		Totale	cad				8,00000000 00000	10,840000	86,72	
		A RIPORTARE							4.580.406,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	4.580.406,63	
3172	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		45,000000 000000			45,00000000 0000			
		Totale	cad				45,00000000 0000	8,6700000 00000	390,15	
3173	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²		66,000000 000000			66,00000000 0000			
		Totale	cad				66,00000000 0000	2,3800000 00000	157,08	
3174	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		66,000000 000000			66,00000000 0000			
		Totale	cad				66,00000000 0000	1,2800000 00000	84,48	
3175	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		420,00000 0000000			420,0000000 00000			
		Totale	m				420,0000000 00000	1,5200000 00000	638,40	
3176	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		570,00000 0000000			570,0000000 00000			
		Totale	m				570,0000000 00000	0,3900000 00000	222,30	
3177	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		A RIPORTARE							4.581.899,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.581.899,04	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	18,330000 000000	219,96
3178	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.								
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	2,0200000 000000	60,60
3179	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo								
		Totale	kg	10,000000 000000				10,00000000 0000	7,0400000 000000	70,40
3180	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	365,00000 0000000				365,0000000 000000	8,8700000 000000	3.237,55
3181	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	425,00000 0000000				425,0000000 000000	1,6400000 000000	697,00
3182	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
		Totale	cad	18,000000 0000000				18,00000000 0000	16,3600000	294,48
		A RIPORTARE								4.586.479,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	4.586.479,03	
3183	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 11+74)		85,000000 000000			85,00000000 0000			
		Totale	cad				85,00000000 0000	9,8100000 00000	833,85	
3184	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	30,410000 000000	304,10	
3185	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		5,000000 000000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	2,4300000 00000	12,15	
3186	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore		5,000000 000000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	4,8700000 00000	24,35	
3187	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione		5,000000 000000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	7,3000000	36,50	
		A RIPORTARE							4.587.689,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	4.587.689,98
3188	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	cad				25,00000000 0000	20,550000 000000	513,75
3189	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		5,000000 00000			5,00000000 000		
		Totale	cad				5,00000000 000	29,200000 000000	146,00
3190	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m				80,00000000 0000	2,5900000 00000	207,20
3191	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m				80,00000000 0000	1,5200000 00000	121,60
3192	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		1.065,000 000000000			1.065,000000 000000		
		Totale	m				1.065,000000 000000	0,0400000 00000	42,60
3193	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A							
		A RIPORTARE							4.588.721,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.588.721,13	
		allaccio utenza HVAC		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	49,830000 000000	398,64
3194	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	41,970000 000000	335,76
3195	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore		85,0000000 000000				85,000000000 0000		
		Totale	m					85,000000000 0000	20,590000 000000	1.750,15
3196	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		45,0000000 000000				45,000000000 0000		
		Totale	m					45,000000000 0000	22,720000 000000	1.022,40
		A RIPORTARE								4.592.228,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3197	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300004							4.592.228,08	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3198	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	30,4100000 000000	152,05	
3199	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		Totale	cad	11,0000000 000000			11,000000000 0000	42,5700000 000000	468,27	
3200	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	4,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	2.048,000000 000000	0,4300000 00000	880,64
3201	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	3,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	3.000,000000 000000	3.000,000000 000000	1.290,00
3202	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		A RIPORTARE							4.595.019,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.595.019,04	
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	133,03000 0000000	931,21
3203	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24
3204	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	33,480000 0000000	267,84
3205	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	1,9000000 00000	15,20
3206	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .	m	4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60
3207	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²	m ³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000	361,33
		A RIPORTARE						4,400000000		4.598.311,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	4.598.311,46	
3208	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000		
		Totale	m³				4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76	
3209	VA.IF0G.A01.18. 2023	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	227,64000 0000000	910,56	
3210	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	13,820000 000000	13,82	
3211	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	56,250000 000000	56,25	
3212	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	13,820000 000000	55,28	
3213	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		A RIPORTARE							4.599.360,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.599.360,13	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	56,250000 000000	225,00
3214	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	655,00000 0000000				655,0000000 00000	1,9600000 00000	1.283,80
3215	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm								
		Totale	m	655,00000 0000000				655,0000000 00000	2,4400000 00000	1.598,20
3216	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 465,00000 0000000				- 465,0000000 00000	0,2800000 00000	-130,20
3217	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.								
		Totale	m	115,00000 0000000				115,0000000 00000	3,9300000 00000	451,95
3218	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		A RIPORTARE		115,00000				115,0000000		4.602.788,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.602.788,88	
		Totale	m	0000000			00000			
							115,0000000 00000	4,8800000 00000	561,20	
3219	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 75,0000000 0000000			- 75,000000000 0000			
							- 75,000000000 0000	2,9700000 00000	-222,75	
3220	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	8,9800000 00000			8,980000000 000			
							8,980000000 000	218,70000 0000000	1.963,93	
		A RIPORTARE							4.605.091,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3221	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0800001 - QMT							4.605.091,26	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3222	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 KV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	20,000000 000000		240,0000000 00000	16,400000 000000	3.936,00	
3223	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	cad	24,000000 000000			24,0000000 0000	73,640000 000000	1.767,36	
3224	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	20,000000 000000		240,0000000 00000	0,1400000 00000	33,60	
3225	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	12,000000 000000	86,666666 666667		1.040,000000 000004	0,0200000 00000	20,80	
3226	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							4.610.849,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.610.849,02	
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
3227	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0800002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3228	EI.AL.T.1 04.D	Trasformatore in resina della potenza di 200 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7.970,140 000000000	15.940,28
3229	EI.AL.T.1 04.OD	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.D								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.321,790 000000000	6.643,58
3230	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	86,690000 000000	260,07
3231	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	260,24000 0000000	780,72
		A RIPORTARE								4.634.495,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3232	EI.AL.T.2100.A	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 100 KVA e fino a 160 KVA							4.634.495,75	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	324,96000 0000000	324,96
3233	EI.AL.T.2100.E	Posa in opera trasformatore trifase MT/bt o MT/MT tra 20 KVA e fino a 60 KVA Trasformatore 70 KVA								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	216,63000 0000000	216,63
3234	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
3235	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	17.246,25 000000000 0	34.492,50
3236	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	11.569,71 000000000 0	46.278,84
3237	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		A RIPORTARE							4.716.566,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.716.566,90	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000		7.286,62	
3238	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza						1,000000000 000	7.286,62	
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000		8.570,46	
3239	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50						3,000000000 000	8.570,46	
		Totale	cad	12,0000000 000000			12,000000000 0000		219,96	
3240	VA.IF0G.A01.18.2012	Fornitura di trasformatore di potenza a secco, 20/1kV - 160 kVA completo di centralina termometrica e BOX IP31.						12,000000000 0000	18,330000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000		9.753,40	
3241	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori						1,000000000 000	9.753,40	
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000		183,80	
3242	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso						2,000000000 000	91,900000 000000	
		A RIPORTARE		1,0000000			1,000000000		4.742.581,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.742.581,14	
		Totale	cad	00000			000	171,24000	171,24	
							1,000000000 000	0000000		
		A RIPORTARE							4.742.752,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.742.752,38	
3243	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0800002 QGBT								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3244	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66	
3245	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08	
3246	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38	
3247	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
3248	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000						
		A RIPORTARE					2,000000000 000		4.744.637,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								4.744.637,02
		Totale	cad					2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46
3249	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola						2,000000000 00000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,090000 000000	28,18
3250	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili						2,000000000 00000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
3251	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN						4,000000000 00000		
		Totale	cad					4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48
3252	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase						2,000000000 00000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
3253	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A						1,000000000 00000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91
		A RIPORTARE								4.748.072,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3254	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							4.748.072,83	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	164,40000	
								000	0000000	
3255	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
3256	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				107,00000				107,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	cad					107,0000000	6,3700000	
								00000	0000000	
3257	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,1100000	
								000	0000000	
3258	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	393,93000	
								000	0000000	
3259	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE							4.749.370,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.749.370,17	
		Totale	cad	00000			000		35,94	
3260	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A		3,0000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
3261	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
3262	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3263	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato da 80A completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
3264	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	73,120000	73,12	
		A RIPORTARE							4.749.761,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	4.749.761,05	
3265	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura e contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	299,47000 0000000	299,47	
3266	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	80,860000 0000000	80,86	
3267	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	105,27000 0000000	105,27	
3268	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95	
3269	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79	
3270	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							4.750.651,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		4.750.651,39	
		Totale	cad	00000			1,000000000 000	14,090000 000000	14,09	
3271	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	198,930000 000000	198,93	
3272	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	53,720000 000000	53,72	
3273	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	83,950000 000000	83,95	
3274	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
3275	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,99000000 000000	2,99	
		A RIPORTARE							4.751.034,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.751.034,92	
3276	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
3277	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18,440000 000000	36,88
3278	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,8500000 000000	3,70
3279	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	41,970000 000000	83,94
3280	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		14,0000000 000000				14,000000000 0000		
		Totale	cad					14,000000000 0000	20,190000 000000	282,66
3281	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		A RIPORTARE								4.751.484,07

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.751.484,07	
		Totale	cad				8,000000000 000	36,460000 000000	291,68	
3282	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	68,940000 000000	68,94	
3283	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	43,910000 000000	219,55	
3284	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,630000 000000	27,26	
3285	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
3286	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
3287	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		A RIPORTARE							4.752.161,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEP, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.752.161,91	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08
3288	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	30,0000000 000000				30,000000000 0000	11,6800000 000000	350,40
3289	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	27,0000000 000000				27,000000000 0000	13,3300000 000000	359,91
3290	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	25,0000000 000000				25,000000000 0000	0,5100000 00000	12,75
3291	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	77,0000000 000000				77,000000000 0000	0,3000000 00000	23,10
3292	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	102,0000000 0000000				102,000000000 00000	1,2800000 00000	130,56
		A RIPORTARE								4.753.052,71

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.753.052,71	
3293	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		135,00000 0000000				135,0000000 00000		
		Totale	cad					135,0000000 00000	0,9200000 00000	124,20
3294	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		67,000000 0000000				67,00000000 0000		
		Totale	cad					67,00000000 0000	0,3500000 00000	23,45
3295	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,4186000 00000				7,418600000 000		
		Totale	m ²					7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24
3296	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59
3297	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000				641,8600000 00000		
		Totale	cad					641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51
		A RIPORTARE								4.758.622,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.758.622,70	
3298	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA 1 Interruttore + 1 Sezionatore completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio, interblocco meccanico + elettrico. NB generale sezione normale considerato come interruttore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	299,47000 0000000	598,94
3299	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	80,860000 0000000	161,72
3300	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C Interruttore estraibile		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	105,27000 0000000	210,54
3301	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	83,950000 0000000	167,90
3302	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	320,79000 0000000	641,58
3303	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								4.760.403,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.760.403,38	
		Totale	cad				2,000000000 000	14,090000 000000	28,18	
3304	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
3305	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
3306	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
3307	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91	
3308	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a. Commutazione di interruttori da 250A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40	
		A RIPORTARE							4.763.050,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3309	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							4.763.050,13	
		RIPORTO								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09
3310	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
3311	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
		Totale	cad	1,000000 00000				1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
3312	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		Totale	cad	1,000000 00000				1,000000000 000	11,980000 000000	11,98
3313	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	91,000000 000000				91,000000000 0000	6,3700000 00000	579,67
3314	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		4.764.093,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.764.093,13	
		Totale	cad	00000			000		11,68	
							1,000000000 000	11,680000 000000		
3315	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3316	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	111,52000 000000	334,56	
3317	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B Scatolato da 100A								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	53,720000 000000	161,16	
3318	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	83,950000 000000	251,85	
3319	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato da 50A completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	111,52000 000000	111,52	
		A RIPORTARE							4.765.086,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.765.086,58	
3320	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	73,120000 000000	73,12
3321	EI.AC.A.1 07.C	Sezionatore tripolare con portata da 160 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
3322	EI.AC.A.1 07.GC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	3,180000 000000	3,18
3323	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	51,450000 000000	51,45
3324	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
3325	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								4.765.264,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.765.264,38	
		Totale	cad				1,000000000 000	1,850000 00000	1,85	
3326	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
3327	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	20,190000 000000	161,52	
3328	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		11,000000 000000			11,000000000 0000			
		Totale	cad				11,000000000 0000	36,460000 000000	401,06	
3329	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	43,910000 000000	219,55	
3330	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattore tetrapolare		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	16,240000 000000	81,20	
3331	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							4.766.171,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.766.171,53	
		Totale	cad	25,000000 000000				25,00000000 0000		292,00
3332	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	11,680000 000000	319,92
3333	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Cavo 25mmq								
		Totale	cad	9,000000 000000				9,000000000 000	0,640000 00000	5,76
3334	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		Totale	cad	89,000000 000000				89,00000000 0000	0,300000 00000	26,70
3335	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	98,000000 000000				98,00000000 0000	1,280000 00000	125,44
3336	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	138,00000 0000000				138,0000000 00000	0,9200000	126,96
		A RIPORTARE								4.767.068,31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	4.767.068,31	
3337	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		63,000000 000000			63,00000000 0000			
		Totale	cad				63,00000000 0000	0,3500000 00000	22,05	
3338	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500		7,418600 00000			7,41860000 000			
		Totale	m²				7,41860000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
3339	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	74,590000 000000	74,59	
3340	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P800 L1500		641,8600 000000			641,860000 00000			
		Totale	cad				641,860000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
3341	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	29,850000 000000	29,85	
		A RIPORTARE							4.772.542,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3342	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B							4.772.542,55	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99
3343	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
3344	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	14,0300000 000000	56,12
3345	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				14,0000000 000000				14,000000000 0000		
		Totale	cad					14,000000000 0000	6,3700000 000000	89,18
3346	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,3600000 000000	94,36
3347	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		A RIPORTARE								4.772.827,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.772.827,17	
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
3348	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
3349	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,980000 0000000	11,98	
3350	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 0000000	11,68	
3351	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 0000000	122,68	
3352	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 0000000	18,44	
		A RIPORTARE							4.773.401,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3353	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C							4.773.401,21	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85
3354	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
3355	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	37,0000000 000000				37,000000000 0000	20,1900000 000000	747,03
3356	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	36,4600000 000000	109,38
3357	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	13,6300000 000000	68,15
3358	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE		41,0000000 000000				41,000000000 0000		4.774.369,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.774.369,59	
		Totale	cad				41,00000000 0000	11,680000 000000	478,88	
3359	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		40,000000 000000			40,00000000 0000			
		Totale	cad				40,00000000 0000	13,330000 000000	533,20	
3360	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		127,000000 000000			127,00000000 0000			
		Totale	cad				127,00000000 0000	6,37000000 0000	808,99	
3361	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		120,000000 000000			120,00000000 0000			
		Totale	cad				120,00000000 0000	0,30000000 0000	36,00	
3362	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		120,000000 000000			120,00000000 0000			
		Totale	cad				120,00000000 0000	1,28000000 0000	153,60	
3363	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.		1,00000000 0000			1,0000000000 000			
		Totale	cad				1,0000000000 000	30,570000 000000	30,57	
3364	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							4.776.410,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.776.410,83	
		Totale	cad	137,00000 0000000				137,0000000 00000	0,9200000 00000	126,04
3365	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	83,00000 0000000				83,0000000 0000	0,3500000 00000	29,05
3366	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2000 P800 L850								
		Totale	m ²	5,5800000 00000				5,580000000 000	269,22000 0000000	1.502,25
3367	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2000 P800 L851								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,5900000 000000	74,59
3368	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2000 P800 L852								
		Totale	cad	458,00000 0000000				458,0000000 00000	5,2200000 00000	2.390,76
3369	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0800002								
		A RIPORTARE							4.780.533,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.780.533,52	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3370	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
3371	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
3372	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
3373	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	14,0300000 000000	14,03	
3374	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48	
		A RIPORTARE							4.780.635,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3375	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								4.780.635,29
		RIPORTO								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
3376	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,0300000 0000000	14,03
3377	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	6,3700000 00000	38,22
3378	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,6800000 0000000	11,68
3379	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,6700000 0000000	122,68
3380	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE		6,0000000				6,000000000		4.780.837,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.780.837,23	
		Totale	cad	00000			000			
							6,000000000	20,190000	121,14	
							000	000000		
3381	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	7,0000000			7,000000000			
							00000			
							7,000000000	11,680000	81,76	
							000	000000		
3382	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	7,0000000			7,000000000			
							00000			
							7,000000000	13,330000	93,31	
							000	000000		
3383	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	21,0000000			21,000000000			
							00000			
							21,000000000	6,3700000	133,77	
							0000	000000		
3384	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	23,0000000			23,000000000			
							00000			
							23,000000000	0,3000000	6,90	
							0000	000000		
3385	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	23,0000000			23,000000000			
							00000			
							23,000000000	1,2800000	29,44	
							0000	000000		
		A RIPORTARE							4.781.303,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3386	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A							4.781.303,55	
		RIPORTO								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	13,630000 000000	40,89
3387	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	6,370000 000000	19,11
3388	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
3389	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
3390	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
3391	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								
									4.781.470,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.781.470,42	
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
3392	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		27,0000000 000000			27,0000000 0000			
		Totale	cad				27,0000000 0000	0,9200000 00000	24,84	
3393	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		15,0000000 000000			15,0000000 0000			
		Totale	cad				15,0000000 0000	0,3500000 00000	5,25	
3394	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
3395	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
3396	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							4.781.576,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3397	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili							4.781.576,85	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
3398	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	6,3700000 000000	25,48
3399	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
3400	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprendivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
3401	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	6,3700000 000000	31,85
3402	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		4.781.677,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.781.677,57	
		Totale	cad	00000			000		11,68	
							1,000000000 000	11,680000 000000		
3403	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
3404	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	20,190000 000000	20,19	
3405	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
3406	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	13,330000 000000	53,32	
3407	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	12,0000000 000000			12,000000000 0000	6,3700000 000000	76,44	
		A RIPORTARE							4.781.977,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.781.977,93	
3408	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
				27,000000 000000				27,00000000 0000		
		Totale	cad					27,00000000 0000	0,30000000 000000	8,10
3409	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				27,000000 000000				27,00000000 0000		
		Totale	cad					27,00000000 0000	1,28000000 000000	34,56
3410	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A								
				3,00000000 000000				3,0000000000 000		
		Totale	cad					3,0000000000 000	16,240000 000000	48,72
3411	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				3,00000000 000000				3,0000000000 000		
		Totale	cad					3,0000000000 000	6,37000000 000000	19,11
3412	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				3,00000000 000000				3,0000000000 000		
		Totale	cad					3,0000000000 000	36,460000 000000	109,38
3413	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
				1,00000000 000000				1,0000000000 000		
		A RIPORTARE								4.782.197,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.782.197,80	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
3414	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
3415	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
3416	EI.AC.C.1 02.E	sovrapprezzo per blocchetti aggiuntivi di contatti ausiliari in apertura o chiusura		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,7300000 000000	17,19	
3417	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	10,840000 000000	32,52	
3418	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04	
3419	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		A RIPORTARE							4.782.367,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.782.367,04	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,330000 000000	39,99
3420	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	6,3700000 000000	57,33
3421	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
3422	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04
3423	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	0,9200000 000000	28,52
3424	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		18,000000				18,00000000		4.782.586,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.782.586,66	
		Totale	cad	000000			0000	18,00000000 0000	0,350000 00000	6,30
3425	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore da 32A		1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	20,190000 000000		20,19
3426	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		2,000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	6,370000 00000		12,74
3427	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		2,000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	11,680000 000000		23,36
3428	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		2,000000 00000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	14,030000 000000		28,06
3429	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		5,000000 00000			5,00000000 000			
		Totale	cad				5,00000000 000	6,370000 00000		31,85
		A RIPORTARE								4.782.709,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEP, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3430	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata							4.782.709,16	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	5,1100000 00000	5,11
3431	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,6700000 000000	30,67
3432	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,1900000 000000	121,14
3433	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				18,0000000 000000				18,000000000 0000		
		Totale	cad					18,000000000 0000	6,3700000 000000	114,66
3434	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	11,6800000 000000	70,08
3435	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		A RIPORTARE								
									4.783.050,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.783.050,82	
		Totale	cad				6,000000000 000	13,330000 000000	79,98	
3436	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	13,630000 000000	40,89	
3437	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	6,3700000 000000	19,11	
3438	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
3439	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
3440	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
3441	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²								
		A RIPORTARE							4.783.275,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.783.275,29	
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,3000000 00000	3,60
3442	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	1,2800000 00000	15,36
3443	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	30,570000 000000	61,14
3444	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	28,000000 000000				28,00000000 0000	0,9200000 00000	25,76
3445	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	13,000000 000000				13,00000000 0000	0,3500000 00000	4,55
3446	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1000								
		A RIPORTARE		5,2638000 00000				5,263800000 000		4.783.385,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								4.783.385,70
		Totale	m²				5,263800000 000	269,22000 0000000		1.417,12
3447	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1000		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000		74,59
3448	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) H2006 P650 L1000		426,38000 0000000			426,3800000 00000			
		Totale	cad				426,3800000 00000	5,2200000 00000		2.225,70
3449	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0800001 - QGBT-N								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
3450	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².		14,000000 000000	15,00000 000000		210,0000000 00000			
		Totale	m				210,0000000 00000	0,1400000 00000		29,40
3451	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²		14,000000 000000	120,00000 0000000		1.680,000000 000000			
		Totale	m				1.680,000000 000000	0,0200000 00000		33,60
		A RIPORTARE								4.787.166,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3452	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							4.787.166,11	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
3453	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,000000000 0000		
		Totale	m					15,000000000 0000	0,1400000 00000	2,10
3454	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	6,6666666 66667			20,000000000 0001		
		Totale	m					20,000000000 0001	0,0200000 00000	0,40
3455	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	5,0000000 00000			15,000000000 0000		
		Totale	m					15,000000000 0000	0,1400000 00000	2,10
3456	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	70,0000000 000000			210,000000000 00000		
		Totale	m					210,000000000 00000	0,0200000 00000	4,20
3457	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							4.787.175,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		mm ² .							4.787.175,61	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
3458	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	30,0000000 000000			30,000000000 0000		
		Totale	m					30,000000000 0000	0,0200000 00000	0,60
3459	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	60,0000000 000000			180,0000000 00000		
		Totale	m					180,0000000 00000	0,3900000 00000	70,20
3460	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	20,0000000 000000			60,000000000 0000		
		Totale	m					60,000000000 0000	0,0200000 00000	1,20
3461	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	60,0000000 000000			60,000000000 0000		
		Totale	m					60,000000000 0000	0,3900000 00000	23,40
3462	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	110,0000000 0000000			110,0000000 00000		
		Totale	m					110,0000000 00000	0,3900000	42,90
		A RIPORTARE								4.787.314,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	4.787.314,61	
3463	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	160,00000 0000000					
		Totale	m				160,0000000 00000	0,3900000 00000	62,40	
3464	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	80,000000 0000000					
		Totale	m				80,00000000 0000	0,3900000 00000	31,20	
3465	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	15,000000 0000000					
		Totale	m				30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
3466	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	25,000000 0000000					
		Totale	m				25,00000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
3467	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	120,00000 0000000					
		Totale	m				360,0000000 00000	0,3900000 00000	140,40	
3468	EE	ELENCO ELABORATI								
		A RIPORTARE							4.787.563,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.787.563,81	
		Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0800001 - QGBT-P								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3469	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	25,000000 000000					
		Totale	m				75,0000000 0000	0,1400000 00000	10,50	
3470	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	350,00000 0000000					
		Totale	m				1.050,000000 000000	0,0200000 00000	21,00	
3471	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	25,000000 000000					
		Totale	m				25,0000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
3472	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				1,0000000 00000	150,00000 0000000					
		Totale	m				150,0000000 00000	0,0200000 00000	3,00	
3473	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				6,0000000 00000	10,000000 000000					
		A RIPORTARE					60,0000000 0000		4.787.601,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.787.601,81	
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000 0000	8,40	
3474	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 0000	10,000000 000000		20,0000000 0000			
		Totale	m				20,0000000 0000	0,1400000 0000	2,80	
3475	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²		5,0000000 0000	10,000000 000000		50,0000000 0000			
		Totale	m				50,0000000 0000	0,1800000 0000	9,00	
3476	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Sovrapprezzo per cavi su passerella		1,0000000 0000	63,333333 333333		63,3333333 3333			
		Totale	m				63,3333333 3333	0,0200000 0000	1,27	
3477	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 0000	95,000000 000000		95,0000000 0000			
		Totale	m				95,0000000 0000	0,3900000 0000	37,05	
3478	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 0000	50,000000 000000		50,0000000 0000			
		Totale	m				50,0000000 0000	0,1400000 0000	7,00	
		A RIPORTARE							4.787.667,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3479	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							4.787.667,33	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,3900000 00000	9,75
3480	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
3481	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
3482	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				3,0000000 00000	60,000000 000000			180,0000000 00000		
		Totale	m					180,0000000 00000	0,3900000 00000	70,20
3483	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
				3,0000000 00000	20,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0200000 00000	1,20
3484	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	60,000000 000000			60,00000000 0000		
		A RIPORTARE								4.787.771,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.787.771,88	
		Totale	m				60,00000000 0000	0,3900000 0000	23,40	
3485	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,0000000 0000	10,000000 000000					
		Totale	m				30,00000000 0000	0,1400000 0000	4,20	
3486	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 0000	13,333333 333333					
		Totale	m				39,99999999 9999	0,0200000 0000	0,80	
3487	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 0000	10,000000 000000					
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1400000 0000	1,40	
3488	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0800001 - QGBT-NB								
		Totale					0,00000000 000	0,0000000 0000	0,00	
3489	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 0000	140,00000 000000					
		Totale	m				140,0000000 0000	0,3900000 0000	54,60	
3490	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							4.787.856,28	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		mm ² .								4.787.856,28
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	75,000000 000000			75,0000000 0000		
		Totale	m					75,0000000 0000	0,1400000 00000	10,50
3491	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	2.260,000 00000000			2.260,000000 000000		
		Totale	m					2.260,000000 000000	0,3900000 00000	881,40
3492	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	1.115,000 00000000			1.115,000000 000000		
		Totale	m					1.115,000000 000000	0,3900000 00000	434,85
3493	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	420,00000 0000000			420,0000000 000000		
		Totale	m					420,0000000 000000	0,3900000 00000	163,80
3494	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	70,000000 000000			70,0000000 0000		
		Totale	m					70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30
3495	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
				1,0000000 00000	55,000000 000000			55,0000000 0000		
		A RIPORTARE								4.789.374,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.789.374,13	
		Totale	m				55,00000000 0000	0,1400000 00000	7,70	
3496	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	25,000000 000000		25,00000000 0000			
		Totale	m				25,00000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
3497	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0800001 - QFFP								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3498	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,3900000 00000	7,80	
3499	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	10,000000 000000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90	
3500	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		2,0000000 00000	705,00000 000000		1.410,000000 000000			
		Totale	m				1.410,000000 000000	0,3900000 00000	549,90	
3501	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE							4.789.946,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.789.946,93	
		Totale	m	2,0000000 00000	235,00000 0000000			470,0000000 00000	0,0200000 00000	9,40
3502	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	765,00000 0000000			765,0000000 00000	0,3900000 00000	298,35
3503	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	40,000000 0000000			40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60
3504	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 0000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
3505	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 0000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
3506	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 0000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
		A RIPORTARE								4.790.281,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.790.281,98	
3507	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000	0,3900000 00000	3,90
3508	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		Totale	m	4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000	40,00000000 0000	15,60
3509	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0800002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3510	AC.SI.D.1101.C	Fornitura a piè d'opera di Serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	3.712,84
3511	AC.SI.D.1102.A	Fornitura a piè d'opera di centralina rilevamento perdita gasolio								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	547,03
3512	AC.SI.D.1103.A	Fornitura a piè d'opera di indicatore di livello pneumatico								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	558,67
		A RIPORTARE								4.795.120,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	4.795.120,02	
3513	AC.SI.D.2101.C	Installazione di serbatoio da interro per Gruppo Elettrogeno da 1.500 litri		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1.444,400 000000000	1.444,40	
3514	AC.SI.D.2102.A	Posa in opera di centralina rilevamento perdita gasolio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	118,72000 0000000	118,72	
3515	AC.SI.D.2103.A	Posa in opera di indicatore di livello pneumatico		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,680000 0000000	29,68	
3516	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	560,43000 0000000	560,43	
3517	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
3518	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		200,00000			200,0000000			
		A RIPORTARE							4.797.779,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.797.779,25	
		Totale	kg	0000000			00000	2,5300000 00000	506,00	
3519	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
3520	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
3521	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
3522	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
3523	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
		A RIPORTARE							4.799.504,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3524	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti							4.799.504,25	
		RIPORTO								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					1,1500000	115,00	
								00000		
3525	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					1,1500000	115,00	
								00000		
3526	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
				100,00000				100,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	kg					1,1500000	115,00	
								00000		
3527	SP.GS.A.3134.A	Fornitura in opera di complesso UPS trifase da almeno 30 kVA.								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	20.269,85	
								000000000	0	
3528	VA.IF0G.A01.18.2015	Fornitura e posa in opera di Gruppo Elettrogeno trifase 160kVA (PRP), completo di quadro di commutazione automatica rete/grupo								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	19.314,57	
								000000000	0	
3529	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614								
		A RIPORTARE							4.839.433,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2025	completa di accessori								4.839.433,67
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1.090,810 000000000	2.181,62
		A RIPORTARE								4.841.615,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3530	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0800001 IF2801EZZPALF0800002							4.841.615,29	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3531	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 0000000	65,89	
3532	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,4000000 0000000	164,40	
3533	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		Totale	cad	34,0000000 0000000			34,000000000 0000	94,2900000 0000000	3.205,86	
3534	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,3300000 0000000	633,99	
3535	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm.								
		A RIPORTARE							4.845.685,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.845.685,43	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	59,130000 000000	354,78
3536	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 11+2)		13,000000 000000				13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	29,800000 000000	387,40
3537	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 43-17)		26,000000 000000				26,00000000 0000		
		Totale	cad					26,00000000 0000	10,080000 000000	262,08
3538	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	36,960000 000000	147,84
3539	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p allaccio termoconvettore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	40,860000 000000	122,58
		A RIPORTARE								4.846.960,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3540	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² allaccio elettrovalvola							4.846.960,11	
		RIPORTO								
				2,0000000 0000				2,000000000 000		
				1,0000000 0000				1,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	23,530000 000000	70,59
3541	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67								
		Totale	cad					6,0000000 0000	6,000000000 000	194,76
								6,000000000 000	32,460000 000000	
3542	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V								
		Totale	cad					6,0000000 0000	6,000000000 000	223,50
								6,000000000 000	37,250000 000000	
3543	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad					12,000000 000000	12,0000000 0000	130,08
								12,0000000 0000	10,840000 000000	
3544	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad					24,000000 000000	24,0000000 0000	12,24
								24,0000000 0000	0,5100000 000000	
		A RIPORTARE								4.847.591,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3545	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili							4.847.591,28	
		RIPORTO								
				24,000000 000000				24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	1,2800000 00000	30,72
3546	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	0,9200000 00000	27,60
3547	EI.IM.1.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore								
		Totale	m	120,000000 0000000				120,00000000 00000	20,5900000 000000	2.470,80
3548	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante								
		Totale	m	90,000000 000000				90,00000000 0000	22,7200000 000000	2.044,80
3549	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm								
		Totale	cad	40,000000 000000				40,00000000 0000	3,0000000 00000	120,00
3550	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm								
		A RIPORTARE							4.852.285,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.852.285,20	
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	4,4900000 00000	71,84
3551	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm								
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	10,0000000 0000	54,70
3552	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	8,6700000 00000	572,22
3553	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	2,3800000 00000	157,08
3554	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	1,2800000 00000	84,48
3555	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	160,000000 000000				160,00000000 00000	0,9000000 00000	144,00
		A RIPORTARE								4.853.369,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.853.369,52	
3556	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm		160,00000 0000000				160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	1,3700000 00000	219,20
3557	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm		100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	1,9000000 00000	190,00
3558	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		420,00000 0000000				420,0000000 00000		
		Totale	m					420,0000000 00000	1,5200000 00000	638,40
3559	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI		10,000000 000000 4,000000 00000				10,00000000 0000 4,00000000 000		
		Totale	cad					14,00000000 0000	49,830000 000000	697,62
3560	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC allaccio utenza AI		10,000000 000000 4,000000 00000				10,00000000 0000 4,00000000 000		
		Totale	cad					14,00000000	41,970000	587,58
		A RIPORTARE								4.855.702,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	4.855.702,32	
3561	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		570,00000 0000000			570,0000000 000000			
		Totale	m				570,0000000 000000	0,3900000 000000	222,30	
3562	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		12,000000 0000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	18,3300000 000000	219,96	
3563	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		30,000000 0000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	2,0200000 000000	60,60	
3564	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		15,000000 0000000			15,00000000 0000			
		Totale	kg				15,00000000 0000	9,6900000 000000	145,35	
3565	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo		15,000000 0000000			15,00000000 0000			
		Totale	kg				15,00000000 0000	7,0400000 000000	105,60	
3566	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		A RIPORTARE							4.856.456,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.856.456,13	
		Totale	kg	545,00000 0000000				545,0000000 00000	8,8700000 00000	4.834,15
3567	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	635,00000 0000000				635,0000000 00000	1,6400000 00000	1.041,40
3568	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
		Totale	cad	25,000000 000000				25,00000000 0000	16,360000 000000	409,00
3569	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 20+72)								
		Totale	cad	92,000000 000000				92,00000000 0000	9,8100000 00000	902,52
3570	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	30,410000 000000	486,56
3571	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		A RIPORTARE		8,0000000 00000				8,000000000 000		4.864.129,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.864.129,76	
		Totale	cad				8,000000000 000	2,4300000 00000	19,44	
3572	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	4,8700000 00000	38,96	
3573	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	7,3000000 00000	58,40	
3574	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		40,0000000 000000			40,000000000 0000			
		Totale	cad				40,000000000 0000	20,5500000 000000	822,00	
3575	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	29,2000000 000000	233,60	
3576	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		80,0000000 000000			80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000	2,5900000	207,20	
		A RIPORTARE							4.865.509,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	4.865.509,36	
3577	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		80,000000 000000			80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	1,5200000 00000	121,60	
3578	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE		1,000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	120,33000 0000000	120,33	
3579	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		175,00000 0000000			175,0000000 00000			
		Totale	m				175,0000000 00000	10,1900000 000000	1.783,25	
3580	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		175,00000 0000000			175,0000000 00000			
		Totale	m				175,0000000 00000	0,3900000 00000	68,25	
3581	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		905,00000 0000000			905,0000000 00000			
		Totale	m				905,0000000 00000	0,0400000 00000	36,20	
		A RIPORTARE							4.867.638,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3582	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300001 - IF2801EZZP9LFG300002							4.867.638,99	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3583	ES.CP.B.3 01.B	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 40x40x40.								
		Totale	cad	16,000000 000000			16,000000000 0000	30,410000 000000	486,56	
3584	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		Totale	cad	17,000000 000000			17,000000000 0000	42,570000 000000	723,69	
3585	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	5,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	2.560,000000 000000	0,4300000 00000	1.100,80
3586	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	5,0000000 00000	10,000000 000000	10,000000 000000	10,000000 000000	5.000,000000 000000	5.000,000000 000000	2.150,00
3587	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		A RIPORTARE		2,0000000	10,000000	10,000000	10,000000	2.000,000000	4.872.100,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.872.100,04	
		Totale	dm3	00000	000000	000000	000000	0,4300000 000000	860,00	
3588	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	133,03000 0000000	1.596,36	
3589	EI.AV.C.1113.A	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 100x100x59 mm circa		52,000000 000000			52,00000000 0000			
		Totale	cad				52,00000000 0000	5,2900000 00000	275,08	
3590	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		52,000000 000000			52,00000000 0000			
		Totale	cad				52,00000000 0000	8,6700000 00000	450,84	
3591	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		208,00000 000000			208,0000000 0000			
		Totale	cad				208,0000000 0000	0,6400000 00000	133,12	
3592	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		208,00000 000000			208,0000000 0000			
		Totale	cad				208,0000000 0000	1,2800000 00000	266,24	
		A RIPORTARE							4.875.681,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.875.681,68	
3593	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Apparecchio illuminante 33W - 5000 lm		63,000000 000000				63,00000000 0000		
		Totale	cad					63,00000000 0000	425,31000 0000000	26.794,53
3594	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²		126,000000 000000				126,00000000 0000		
		Totale	cad					126,00000000 0000	33,480000 000000	4.218,48
3595	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		126,000000 000000				126,00000000 0000		
		Totale	cad					126,00000000 0000	1,9000000 0000	239,40
3596	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		11,000000 000000	10,000000 000000			110,00000000 0000		
		Totale	m					110,00000000 0000	0,3900000 0000	42,90
3597	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		52,000000 000000	7,0000000 0000			364,00000000 0000		
		Totale	m					364,00000000 0000	0,3900000 0000	141,96
3598	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm ²		11,000000 000000	1,0000000 0000	1,0000000 0000	1,1000000 0000	12,10000000 0000		
		A RIPORTARE							4.907.118,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.907.118,95	
		Totale	m³				12,10000000 0000	82,120000 000000	993,65	
3599	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi		11,000000 000000	1,000000 00000	1,000000 00000	1,100000 00000	12,100000 0000		
		Totale	m³				12,100000 0000	2,900000 000000	35,09	
3600	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina		8,000000 00000			8,000000 0000			
		Totale	cad				8,000000 0000	227,0800 0000000	1.816,64	
3601	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		8,000000 00000	60,00000 000000		480,0000 000000			
		Totale	kg				480,0000 000000	1,680000 000000	806,40	
3602	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		8,000000 00000	60,00000 000000		480,0000 000000			
		Totale	kg				480,0000 000000	1,150000 000000	552,00	
3603	VA.IF0G.A01.18. 2023	Fornitura e posa di palo conico dritto in acciaio sp. 4mm, H8,8m (8m f.t.) infisso in blocco di fondazione in cls		11,00000 000000			11,00000 0000			
		Totale	cad				11,00000 0000	227,6400 0000000	2.504,04	
		A RIPORTARE							4.913.826,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3604	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.							4.913.826,77	
		RIPORTO								
				235,00000 0000000	1,5000000 00000			352,5000000 00000		
		Totale	kg					352,5000000 00000	1,3300000 00000	468,83
3605	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	235,00000 0000000	1,5000000 00000			352,5000000 00000	2,7100000 00000	955,28
3606	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	13,8200000 00000	55,28
3607	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	56,2500000 00000	225,00
3608	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.								
		Totale	cad	11,0000000 0000000				11,000000000 0000	13,8200000 00000	152,02
3609	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.								
		A RIPORTARE		11,0000000 0000000				11,000000000 0000		4.915.683,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.915.683,18	
		Totale	cad				11,00000000 0000	56,250000 000000	618,75	
3610	VA.IF0G.A01.18. 2051	Fornitura e posa in opera di Pulsante per palina FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	292,90000 000000	3.514,80	
3611	VA.IF0G.A01.18. 2025	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori		2,000000 000000			2,00000000 000			
		Totale	cad				2,00000000 000	1.090,810 000000000	2.181,62	
3612	VA.IF0G.A01.18. 2046	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a parete rispondente alla spec. LF614 completa di accessori.		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	1.090,810 000000000	10.908,10	
3613	EI.TU.P.1 03.C	Tube in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		1.420,000 000000000			1.420,000000 000000			
		Totale	m				1.420,000000 000000	1,9600000 00000	2.783,20	
3614	EI.TU.I.2 01.B	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 20 sino a 40 cm		1.420,000 000000000			1.420,000000 000000			
		Totale	m				1.420,000000	2,4400000	3.464,80	
		A RIPORTARE							4.939.154,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.939.154,45	
3615	EI.TU.I.2 01.FB	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					000000	00000		
				-			-			
				825,00000			825,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				-	0,2800000	-231,00	
							825,0000000	00000		
3616	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.					240,0000000	00000		
				240,00000			240,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				240,0000000	3,9300000	943,20	
							240,0000000	00000		
3617	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm					240,0000000	00000		
				240,00000			240,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				240,0000000	4,8800000	1.171,20	
							240,0000000	00000		
3618	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D					-			
				-			-			
				140,00000			140,0000000			
				0000000			00000			
		Totale	m				-	2,9700000	-415,80	
							140,0000000	00000		
3619	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. Canaletta 200x105 mm in acciaio zincato a caldo dopo lavorazione					1.910,00000			
				1.910,000			1.910,0000000			
		A RIPORTARE							4.940.622,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.940.622,05	
		Totale	m	000000000			000000	22,720000 000000	43.395,20	
3620	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		1.910,000 000000000			1.910,000000 000000			
		Totale	m				1.910,000000 000000	13,270000 000000	25.345,70	
3621	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		1.910,000 000000000	0,5000000 00000		955,0000000 00000			
		Totale	kg				955,0000000 00000	1,6800000 00000	1.604,40	
3622	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.910,000 000000000			1.910,000000 000000			
		Totale	cad				1.910,000000 000000	1,0800000 00000	2.062,80	
3623	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		1.910,000 000000000			1.910,000000 000000			
		Totale	cad				1.910,000000 000000	0,2800000 00000	534,80	
3624	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.		29,790000 000000			29,79000000 0000			
		Totale	m ³				29,79000000	218,70000	6.515,07	
		A RIPORTARE							5.020.080,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEF, VASCA e PPT8) Rocchetta

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	0000000	5.020.080,02
		A RIPORTARE								5.020.080,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3625	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QMT							5.020.080,02	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3626	VA.IF0G.A01.18. 2054	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X95 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	20,000000 000000		180,0000000 00000	16,4000000 000000	2.952,00	
3627	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	cad	18,0000000 000000			18,00000000 0000	73,6400000 000000	1.325,52	
3628	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	20,000000 000000		180,0000000 00000	0,1400000 00000	25,20	
3629	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Trafo 1,2,3,4								
		Totale	m	9,0000000 00000	86,666666 666667		780,0000000 00003	0,0200000 00000	15,60	
3630	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							5.024.398,34	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.024.398,34	
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	0,9200000 00000	16,56
3631	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1100002						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3632	EI.AL.T.1 04.E	Trasformatore in resina della potenza di 250 KVA						2,0000000 00000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	8.839,590 000000000	17.679,18
3633	EI.AL.T.1 04.OG	Sovrapprezzo EI.AL.T.1 04.O per classe isolamento 24 Kv, applicato alla voce EI.AL.T.1 04.G						2,0000000 00000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3.562,690 000000000	7.125,38
3634	EI.AL.T.1 04.Q	sovrapprezzo per ogni terna di termosonde in più oltre a quelle in dotazione al trasformatore.						2,0000000 00000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	86,690000 0000000	173,38
3635	EI.AL.T.1 04.R	sovrapprezzo per la fornitura di centralina elettronica per visualizzazione temperatura.						2,0000000 00000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	260,24000 0000000	520,48
		A RIPORTARE								5.049.913,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3636	EI.AL.T.2100.B	Posa in opera di trasformatore trifase MT/bt o MT/MT oltre 160 KVA e fino a 800 KVA							5.049.913,32	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	379,11000 0000000	758,22
3637	EI.QE.M.3101.A	Unità ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	17.246,25 000000000 0	17.246,25
3638	EI.QE.M.3102.B	Unità (III.11.2.2) ARRIVO o PARTENZA con interruttore in SF6 da 630 A con 67N comprensiva di risalita e DG								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	16.598,98 000000000 0	16.598,98
3639	EI.QE.M.3106.A	Unità protezione trasformatore di potenza con interruttore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	11.569,71 000000000 0	23.139,42
3640	EI.QE.M.3107.A	Unità misure con sezionatore in SF6 da 630 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	7.286,620 000000000	7.286,62
3641	EI.QE.M.3109.A	Unità contenimento trasformatore di potenza								
		A RIPORTARE								5.114.942,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.114.942,81	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	2.856,820 000000000	5.713,64
3642	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50								
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000	18,3300000 000000	219,96
3643	VA.IF0G.A01.18.2013	Fioretto isolante per la manovra dei sezionatori								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	91,9000000 000000	183,80
3644	VA.IF0G.A01.18.2014	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24
3645	IP.AI.D.1000.A	Fornitura di UPS da 2,0 kVA per montaggio in rack 19" con autonomia di almeno 5 Minuti tipo APC SURT 2000XL o equivalente Da esterno - Compenso per 3 kVA e posa in opera								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	899,09000 0000000	1.798,18
3646	IP.AI.D.1000.B	FORNITURA di Batteria aggiuntiva per UPS di cui la voce IP.AI.D.1000.A; Montaggio Rack 19" dimensioni 2 U RACK								
		A RIPORTARE								5.123.029,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.123.029,63	
		Ampliamento a 1 h per 3 kVA		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	489,13000 0000000	1.467,39
		A RIPORTARE								5.124.497,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3647	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1100002 QGBT							5.124.497,02	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3648	EI.AC.A.1 01.D	Interruttore scatolato serie normale 400 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura, minima tensione e contatti ausiliari A/C e di sgancio e interblocco meccanico		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	516,83000 0000000	1.033,66	
3649	EI.AC.A.1 01.ID	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.D		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	139,54000 0000000	279,08	
3650	EI.AC.A.1 01.MD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.CD Interruttore estraibile		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	181,69000 0000000	363,38	
3651	EI.AC.A.2 08.G	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli da oltre 250 a 800 A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	104,26000 0000000	208,52	
3652	EI.AC.A.1100.C	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 400A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		A RIPORTARE							5.126.381,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								5.126.381,66
		Totale	cad					2,000000000 000	476,73000 0000000	953,46
3653	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatola		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,090000 000000	28,18
3654	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
3655	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	6,3700000 00000	25,48
3656	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
3657	VA.IF0G.A01.18. 2016	Fornitura e posa in opera di commutazione automatica per due trasformatori. Per interruttori sezionabili/estraibili 4P da 400 fino a 1600A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2.211,910 000000000	2.211,91
		A RIPORTARE								5.129.817,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3658	ES.VC.A.2 22.U	Montaggio e cablaggio su quadro di manovra di circuitazione per commutazione automatica S.A. in c.a.							5.129.817,47	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	164,40000	
								000	0000000	
3659	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	14,0300000	
								000	0000000	
3660	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				145,00000				145,0000000		
				0000000				000000		
		Totale	cad					145,0000000	6,3700000	
								000000	0000000	
3661	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	5,1100000	
								000	0000000	
3662	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	393,93000	
								000	0000000	
3663	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE							5.131.356,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.131.356,87	
		Totale	cad	00000			000		35,94	
3664	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 400/5A		3,00000000 00000			3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
3665	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
3666	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,00000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3667	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Interruttore modulare maggiorato da 80A completo di contatti ausiliari A/C e sgancio		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
3668	EI.AC.A.2 08.C	Posa in opera di interruttori scatolati 3 poli sino a 250 A		1,00000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000	73,120000	73,12	
		A RIPORTARE							5.131.747,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.131.747,75	
3669	EI.AC.A.1 01.C	Interruttore scatolato serie normale 250 A, 35 KA Completo di bobine di apertura, chiusura e contatti ausiliari A/C e di sgancio		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	299,47000 0000000	598,94	
3670	EI.AC.A.1 01.IC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	80,860000 0000000	161,72	
3671	EI.AC.A.1 01.MC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.C		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	105,27000 0000000	210,54	
3672	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	83,950000 0000000	167,90	
3673	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	320,79000 0000000	641,58	
3674	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati		2,00000000			2,000000000			
		A RIPORTARE							5.133.528,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.133.528,43	
		Totale	cad	00000			000	14,090000 000000	28,18	
3675	EI.AC.A.1 07.C	Sezionatore tripolare con portata da 160 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61	
3676	EI.AC.A.1 07.GC	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.C Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,180000 000000	3,18	
3677	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	51,450000 000000	51,45	
3678	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare da 40A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
3679	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare da 40A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,850000 000000	1,85	
		A RIPORTARE							5.133.663,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3680	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare da 40A completo di contatti ausiliari A/C							5.133.663,14	
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
3681	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
				19,0000000 000000				19,000000000 0000		
		Totale	cad					19,000000000 0000	20,190000 000000	383,61
3682	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A								
				22,0000000 000000				22,000000000 0000		
		Totale	cad					22,000000000 0000	36,460000 000000	802,12
3683	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	68,940000 000000	68,94
3684	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	13,630000 000000	13,63
3685	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								5.134.973,41

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.134.973,41	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,280000 000000	35,28	
3686	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
3687	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
3688	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		42,0000000 000000			42,000000000 0000			
		Totale	cad				42,000000000 0000	11,680000 000000	490,56	
3689	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		42,0000000 000000			42,000000000 0000			
		Totale	cad				42,000000000 0000	13,3300000 000000	559,86	
3690	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		5,0000000 000000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	0,6400000 000000	3,20	
3691	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		A RIPORTARE							5.136.111,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.136.111,52	
		Totale	cad	72,000000 000000				72,00000000 0000	0,5100000 00000	36,72
3692	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	95,000000 000000				95,00000000 0000	0,3000000 00000	28,50
3693	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	172,000000 000000				172,00000000 00000	1,2800000 00000	220,16
3694	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	196,000000 000000				196,00000000 00000	0,9200000 00000	180,32
3695	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	97,000000 000000				97,00000000 0000	0,3500000 00000	33,95
3696	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L1500								
		A RIPORTARE		7,4186000 00000				7,418600000 000		5.136.611,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.136.611,17	
		Totale	m ²				7,418600000 000	269,22000 0000000	1.997,24	
3697	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L1500		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,59000 000000	74,59	
3698	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L1500		641,86000 0000000			641,8600000 00000			
		Totale	cad				641,8600000 00000	5,2200000 00000	3.350,51	
3699	EI.AC.A.1 01.A	Interruttore scatolato serie normale 100 A, 25 KA. Completi di bobine di apertura, chiusura, contatti ausiliari A/C e di sgancio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	111,52000 0000000	111,52	
3700	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	53,72000 000000	53,72	
3701	EI.AC.A.1 01.MB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.M, per esecuzione SEZIONABILE applicato alla voce EI.AC.A.1 01.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	69,92000 000000	69,92	
		A RIPORTARE							5.142.268,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3702	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								5.142.268,67
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	83,950000 000000	83,95
3703	EI.AC.A.1100.B	Fornitura di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati da 250A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	320,79000 0000000	320,79
3704	EI.AC.A.2101.A	Posa in opera di comando a motore per interruttori automatici magnetotermici scatolati								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,090000 000000	14,09
3705	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
3706	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	6,3700000 000000	12,74
3707	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		5.142.714,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.142.714,27	
		Totale	cad				1,000000000 000	94,360000 000000	94,36	
3708	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
3709	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
3710	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
3711	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 0000000	35,94	
3712	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		99,0000000 000000			99,000000000 0000			
		Totale	cad				99,000000000 0000	6,3700000 000000	630,63	
		A RIPORTARE							5.143.926,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3713	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari							5.143.926,55	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	11,680000000000	
								000		
3714	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				4,0000000				4,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					4,000000000	30,670000000000	
								000		
3715	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	29,850000000000	
								000		
3716	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	2,990000000000	
								000		
3717	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	41,970000000000	
								000		
3718	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
				8,0000000				8,000000000		
				00000				000		
		A RIPORTARE							5.144.135,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.144.135,72	
		Totale	cad				8,000000000 000	20,190000 000000	161,52	
3719	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Di cui uno è un sezionatore da 20A con contatto ausiliario A/C		18,000000 000000			18,000000000 0000			
		Totale	cad				18,000000000 0000	36,460000 000000	656,28	
3720	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
3721	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattore tetrapolare		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	16,240000 000000	81,20	
3722	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		26,000000 000000			26,000000000 0000			
		Totale	cad				26,000000000 0000	11,680000 000000	303,68	
3723	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		26,000000 000000			26,000000000 0000			
		Totale	cad				26,000000000 0000	13,330000 000000	346,58	
3724	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		A RIPORTARE							5.145.698,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.145.698,61	
		Totale	cad	53,000000 000000				53,00000000 0000	0,5100000 00000	27,03
3725	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	56,000000 000000				56,00000000 0000	0,3000000 00000	16,80
3726	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	109,000000 000000				109,00000000 00000	1,2800000 00000	139,52
3727	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	121,000000 000000				121,00000000 00000	0,9200000 00000	111,32
3728	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	66,000000 000000				66,00000000 0000	0,3500000 00000	23,10
3729	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850								
		A RIPORTARE		5,5947000 00000				5,594700000 000		5.146.016,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.146.016,38	
		Totale	m ²				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21	
3730	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
3731	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L850		459,47000 0000000			459,4700000 00000			
		Totale	cad				459,4700000 00000	5,2200000 00000	2.398,43	
3732	EI.AC.A.1 07.B	Sezionatore tripolare con portata da 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	29,850000 000000	29,85	
3733	EI.AC.A.1 07.GB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.B Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,9900000 00000	2,99	
3734	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97	
		A RIPORTARE							5.150.070,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3735	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili							5.150.070,42	
		RIPORTO								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	14,030000 000000	56,12
3736	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
				147,00000 0000000				147,0000000 00000		
		Totale	cad					147,0000000 00000	6,3700000 00000	936,39
3737	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	94,360000 000000	94,36
3738	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
3739	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93
3740	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
				3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE								5.151.566,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.151.566,55	
		Totale	cad	00000			000		35,94	
3741	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari come interruttori modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000	11,980000 000000		
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
3742	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3743	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		40,0000000 000000			40,000000000 0000			
		Totale	cad				40,000000000 0000	20,190000 000000	807,60	
3744	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	36,460000 000000	109,38	
3745	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	13,630000 000000	13,63	
		A RIPORTARE							5.152.667,46	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.152.667,46	
3746	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
3747	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
3748	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
3749	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		43,000000 000000				43,00000000 0000		
		Totale	cad					43,00000000 0000	11,680000 000000	502,24
3750	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		43,000000 000000				43,00000000 0000		
		Totale	cad					43,00000000 0000	13,330000 000000	573,19
3751	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		41,000000 000000				41,00000000 0000		
		A RIPORTARE								5.153.827,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							5.153.827,38
		Totale	cad				41,00000000 0000	0,5100000 00000	20,91
3752	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		94,000000 000000			94,00000000 0000		
		Totale	cad				94,00000000 0000	0,3000000 00000	28,20
3753	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		135,00000 000000			135,0000000 00000		
		Totale	cad				135,0000000 00000	1,2800000 00000	172,80
3754	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		139,00000 000000			139,0000000 00000		
		Totale	cad				139,0000000 00000	0,9200000 00000	127,88
3755	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		89,000000 000000			89,00000000 0000		
		Totale	cad				89,00000000 0000	0,3500000 00000	31,15
3756	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P800 L850		5,5947000 00000			5,594700000 000		
		Totale	m ²				5,594700000 000	269,22000 0000000	1.506,21
		A RIPORTARE							5.155.714,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3757	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P800 L850							5.155.714,53	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
3758	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P800 L850								
		Totale	cad	459,47000 0000000				459,4700000 000000	5,2200000 000000	2.398,43
3759	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1100002 QRED								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3760	EI.AC.A.1 07.D	Sezionatore tripolare con portata da 250 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	46,540000 000000	46,54
3761	EI.AC.A.1 07.GD	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.D Completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	4,6600000 000000	4,66
3762	EI.AC.A.2 08.L	Posa in opera di sezionatori 160-250 A Completo di contatti ausiliari A/C								
		A RIPORTARE		1,0000000				1,000000000		5.158.238,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.158.238,75	
		Totale	cad	00000			000		51,45	
3763	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		3,0000000 00000			3,000000000 000	51,450000 000000		
		Totale	cad				3,000000000 000	14,030000 000000	42,09	
3764	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
3765	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,980000 000000	35,94	
3766	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3767	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		A RIPORTARE							5.158.884,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.158.884,84	
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
3768	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,6800000 00000	11,68
3769	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		62,0000000 00000				62,000000000 0000		
		Totale	cad					62,000000000 0000	6,3700000 00000	394,94
3770	EI.AC.I.1 01.E	Interruttore modulare tripolare fino a 32 A.		9,0000000 00000				9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	22,9300000 00000	206,37
3771	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,4600000 00000	36,46
3772	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,1900000 00000	60,57
3773	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A								
		A RIPORTARE								5.159.610,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.159.610,19	
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	29,850000 000000	238,80
3774	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	13,0000000 000000				13,000000000 0000	11,680000 000000	151,84
3775	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	13,0000000 000000				13,000000000 0000	13,330000 000000	173,29
3776	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	0,5100000 00000	2,55
3777	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000	12,0000000 0000	3,60
3778	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	17,0000000 000000				17,000000000 0000	17,0000000 0000	21,76
		A RIPORTARE								5.160.202,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.160.202,03	
3779	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	56,000000 000000				56,00000000 0000	0,9200000 00000	51,52
3780	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,3500000 00000	12,60
3781	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1150								
		Totale	m ²	5,6622000 00000				5,662200000 000	269,22000 0000000	1.524,38
3782	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1150								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59
3783	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) H2006 P650 L1150								
		Totale	cad	466,22000 0000000				466,2200000 00000	5,2200000 00000	2.433,67
		A RIPORTARE							5.164.298,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3784	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QGBT-N							5.164.298,79	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3785	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	14,000000 000000	15,000000 000000					
							210,0000000 00000			
							210,0000000 00000	0,1400000 00000	29,40	
3786	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale	m	14,000000 000000	155,00000 0000000					
							2.170,000000 000000			
							2.170,000000 000000	0,0200000 00000	43,40	
3787	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000					
							5,000000000 000			
							5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
3788	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	5,0000000 00000					
							15,00000000 0000			
							15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10	
3789	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		A RIPORTARE								
							3,0000000	6,6666666		
							20,00000000		5.164.374,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.374,39	
		Totale	m	00000	66667			0001		
							20,00000000	0,02000000	0,40	
							0001	00000		
3790	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		3,00000000	35,00000000			105,00000000		
		Totale	m	00000	000000			00000		
							105,00000000	0,14000000	14,70	
							00000	00000		
3791	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,00000000	280,00000000			840,00000000		
		Totale	m	00000	0000000			00000		
							840,00000000	0,02000000	16,80	
							00000	00000		
3792	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,00000000	35,00000000			70,00000000		
		Totale	m	00000	000000			0000		
							70,00000000	0,14000000	9,80	
							0000	00000		
3793	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,00000000	151,66666666			151,66666666		
		Totale	m	00000	666667			66667		
							151,66666666	0,02000000	3,03	
							66667	00000		
3794	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,00000000	275,00000000			275,00000000		
		Totale	m	00000	0000000			00000		
							275,00000000	0,39000000	107,25	
							00000	00000		
		A RIPORTARE							5.164.526,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.526,37	
3795	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					00000	00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	275,00000 0000000		275,0000000 00000		22,00	
3796	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					50,0000000 0000			
		Totale	m	1,0000000 00000	50,000000 000000		50,0000000 0000	0,3900000 00000	19,50	
3797	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²					66,6666666 6667			
		Totale	m	1,0000000 00000	66,666666 666667		66,6666666 6667	0,0200000 00000	1,33	
3798	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					85,0000000 0000			
		Totale	m	1,0000000 00000	85,000000 000000		85,0000000 0000	0,3900000 00000	33,15	
3799	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.					85,0000000 0000			
		Totale	m	1,0000000 00000	85,000000 000000		85,0000000 0000	0,0800000 00000	6,80	
3800	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							5.164.609,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.609,15	
		Totale	m	1,0000000 00000	220,00000 0000000			220,0000000 00000	0,3900000 00000	85,80
3801	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	220,00000 0000000			220,0000000 00000	0,0800000 00000	17,60
3802	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,0000000 0000000			10,000000000 0000	0,1400000 00000	1,40
3803	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QGBT-P								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3804	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	25,0000000 0000000			75,000000000 0000	0,1400000 00000	10,50
3805	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Totale		3,0000000 00000	200,00000 0000000			600,0000000 00000		
		A RIPORTARE								5.164.724,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.724,45	
		Totale	m				600,0000000 00000	0,0200000 00000	12,00	
3806	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	25,000000 000000		50,0000000 0000			
		Totale	m				50,0000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
3807	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	108,33333 333333		108,3333333 33333			
		Totale	m				108,3333333 33333	0,0200000 00000	2,17	
3808	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	105,00000 000000		105,0000000 00000			
		Totale	m				105,0000000 00000	0,3900000 00000	40,95	
3809	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	105,00000 000000		105,0000000 00000			
		Totale	m				105,0000000 00000	0,0800000 00000	8,40	
3810	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		2,0000000 00000	10,000000 000000		20,0000000 0000			
		Totale	m				20,0000000 00000	0,1400000	2,80	
		A RIPORTARE							5.164.797,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	5.164.797,77	
3811	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	240,00000 0000000					
		Totale	m				240,0000000 00000	0,3900000 00000	93,60	
3812	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	240,00000 0000000					
		Totale	m				240,0000000 00000	0,0800000 00000	19,20	
3813	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	65,000000 0000000					
		Totale	m				65,00000000 0000	0,3900000 00000	25,35	
3814	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.		1,0000000 00000	65,000000 0000000					
		Totale	m				65,00000000 0000	0,0800000 00000	5,20	
3815	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		1,0000000 00000	30,000000 0000000					
		Totale	m				30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70	
3816	EE	ELENCO ELABORATI								
		A RIPORTARE							5.164.952,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.952,82	
		Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QGBT-NB								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3817	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	25,000000 000000		75,0000000 0000			
		Totale					75,0000000 0000	0,1400000 00000	10,50	
3818	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	25,000000 000000		25,0000000 0000			
		Totale					25,0000000 0000	0,1400000 00000	3,50	
3819	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	110,00000 0000000		110,0000000 00000			
		Totale					110,0000000 00000	0,1400000 00000	15,40	
3820	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000		30,0000000 0000			
		Totale					30,0000000 0000	0,1400000 00000	4,20	
3821	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		1,0000000	275,00000		275,0000000		5.164.986,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.164.986,42	
		Totale	m	00000	0000000		00000	0,3900000 00000	107,25	
3822	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1,0000000 00000	275,00000 0000000		275,0000000 00000	0,0800000 00000	22,00	
3823	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QRED								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3824	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	15,0000000 0000000		15,000000000 0000	0,1400000 00000	2,10	
3825	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	870,00000 0000000		2.610,0000000 0000000	0,3900000 00000	1.017,90	
3826	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	3,0000000 00000	2.540,000 000000000		7.620,0000000 0000000	0,3900000 00000	2.971,80	
		A RIPORTARE							5.169.107,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3827	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF1100002							5.169.107,47	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3828	EI.AL.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di batteria di rifasamento automatico della potenza di 35 KVAR FV02- Per rifasamento 75 kVAr								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	560,43000 0000000	1.120,86	
3829	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
3830	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
3831	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	2,5300000 00000	253,00	
3832	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	1,1500000	230,00	
		A RIPORTARE							5.171.723,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	5.171.723,33	
3833	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		200,00000 0000000			200,0000000 00000			
		Totale	kg				200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
3834	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	kg				100,0000000 00000	1,1500000 00000	115,00	
3835	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QGBT-N								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3836	VA.IF0G.A01.18. 2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² QGBT da TRAFI		14,000000 000000	15,000000 000000		210,0000000 00000			
		Totale	m				210,0000000 00000	23,290000 000000	4.890,90	
3837	VA.IF0G.A01.18. 2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² DA QGBT AL SIAP + QRED - 1x150 mmq		3,0000000 00000	35,000000 000000		105,0000000 00000			
		Totale	m				105,0000000 00000	23,290000 000000	2.445,45	
3838	VA.IF0G.A01.18. 2042	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*95mm ²								
		A RIPORTARE							5.179.404,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.179.404,68	
		DA QGBT AL SIAP + QRED		2,0000000 00000	35,000000 000000			70,00000000 0000		
		Totale	m					70,00000000 0000	12,880000 000000	901,60
3839	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1100001 - QGBT-P								
		Totale						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
3840	VA.IF0G.A01.18. 2044	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*185mm ² DA SIAP - 1x150mmq		3,0000000 00000	25,000000 000000			75,00000000 0000		
		Totale	m					75,00000000 0000	23,290000 000000	1.746,75
3841	VA.IF0G.A01.18. 2042	Cavo bassa tensione tipo FG18M16 0,6/1kV (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*95mm ² DA SIAP		2,0000000 00000	25,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	12,880000 000000	644,00
		A RIPORTARE								5.182.697,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3842	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF1100001 IF2801EZZPALF1100002							5.182.697,03	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3843	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 000000	65,89	
3844	ES.VC.A.2 20.A	Esecuzione di circuito per l'apertura di emergenza per SSE con un gruppo di conversione quadretto sganci emergenza (4 pulsanti)								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	164,40000 0000000	164,40	
3845	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		Totale	cad	40,0000000 000000			40,000000000 0000	94,2900000 0000000	3.771,60	
3846	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,33000 0000000	633,99	
3847	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II.								
		A RIPORTARE							5.187.332,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.187.332,91	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	94,290000 000000	94,29
3848	VA.IF0G.A01.18. 2033	Fornitura e posa in opera di apparecchio LED da incasso con corpo il Al pressofuso e diffusore in vetro temprato: 38W - 5100lm - IP66, 4000K.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	182,84000 0000000	365,68
3849	VA.IF0G.A01.18. 2018	Fornitura e posa di apparecchio illuminante da incasso in soffitti a LED potenza assorbita 36 W - UGR<19 dimensioni 600x600mm.								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	59,130000 000000	354,78
3850	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 17+1)								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	29,800000 000000	536,40
3851	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo (Simili = 52-20)								
		Totale	cad	32,000000 000000				32,00000000 0000	10,080000 000000	322,56
3852	VS VS.IF28.A01.ZZ. 0201	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Impianto di illuminazione per centro deviato								
		A RIPORTARE								5.189.006,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.189.006,62	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	36,960000 000000	73,92
3853	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p (Simili = 4+4)		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	40,860000 000000	326,88
3854	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ² (Simili = 4+4) allaccio rubinetto a fotocellula		8,0000000 00000 1,0000000 00000				8,000000000 000 1,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	23,530000 000000	211,77
3855	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67 (Simili = 7+1)		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	32,460000 000000	259,68
3856	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V (Simili = 7+1)		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	37,250000 000000	298,00
3857	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		A RIPORTARE								5.190.176,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.190.176,87	
		(Simili = 14+2)								
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	10,840000 000000	173,44
3858	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²								
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	0,5100000 00000	18,36
3859	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	36,000000 000000				36,00000000 0000	1,2800000 00000	46,08
3860	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	45,000000 000000				45,00000000 0000	0,9200000 00000	41,40
3861	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore								
		Totale	m	175,000000 000000				175,00000000 00000	20,5900000 000000	3.603,25
3862	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante								
		A RIPORTARE		210,000000				210,00000000		5.194.059,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.194.059,40	
		Totale	m	0000000			00000	22,7200000 000000	4.771,20	
3863	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm		48,0000000 000000			48,000000000 0000	3,0000000 000000	144,00	
3864	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm		21,0000000 000000			21,000000000 0000	4,4900000 000000	94,29	
3865	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm		20,0000000 000000			20,000000000 0000	5,4700000 000000	109,40	
3866	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		89,0000000 000000			89,000000000 0000	8,6700000 000000	771,63	
3867	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²		147,0000000 000000			147,000000000 0000	2,3800000 000000	349,86	
		A RIPORTARE							5.200.299,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3868	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								5.200.299,78
		RIPORTO								
				147,00000				147,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	cad					147,0000000	1,2800000	188,16
								00000	00000	
3869	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
				500,00000				500,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	m					500,0000000	0,9000000	450,00
								00000	00000	
3870	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
				500,00000				500,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	m					500,0000000	1,3700000	685,00
								00000	00000	
3871	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
				250,00000				250,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	m					250,0000000	1,9000000	475,00
								00000	00000	
3872	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
				1.250,000				1.250,0000000		
				000000000				0000000		
		Totale	m					1.250,0000000	1,5200000	1.900,00
								0000000	00000	
3873	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC								
				14,0000000				14,000000000		
				0000000				00000		
		A RIPORTARE								5.203.997,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.203.997,94	
		Totale	cad				14,00000000 0000	49,830000 000000	697,62	
3874	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC		14,000000 000000			14,00000000 0000			
		Totale	cad				14,00000000 0000	41,970000 000000	587,58	
3875	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		300,000000 000000			300,00000000 0000			
		Totale	m				300,00000000 0000	0,3900000 000000	117,00	
3876	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50		8,00000000 000000			8,0000000000 000			
		Totale	cad				8,0000000000 000	18,330000 000000	146,64	
3877	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanic antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.		60,000000 000000			60,00000000 0000			
		Totale	cad				60,00000000 0000	2,0200000 000000	121,20	
3878	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		5,00000000 000000			5,0000000000 000			
		Totale	kg				5,0000000000 000	9,6900000 000000	48,45	
3879	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo								
		A RIPORTARE							5.205.716,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.205.716,43	
		Totale	kg	5,0000000 00000				5,000000000 000		35,20
3880	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.						5,000000000 000	7,0400000 00000	
		Totale	kg	605,00000 0000000				605,0000000 00000		5.366,35
3881	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100						605,0000000 00000	8,8700000 00000	
		Totale	m	705,00000 0000000				705,0000000 00000		1.156,20
3882	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125						705,0000000 00000	1,6400000 00000	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		49,08
3883	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120 (Simili = 19+18)						3,000000000 000	16,3600000 000000	
		Totale	cad	37,0000000 0000000				37,000000000 0000	9,8100000 00000	362,97
3884	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio						37,000000000 0000		
		Totale	cad	18,0000000 0000000				18,000000000 0000		547,38
		A RIPORTARE						18,000000000	30,4100000	5.213.233,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	5.213.233,61	
3885	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	2,4300000 00000	21,87	
3886	ES.TE.A.1 02.C	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: elemento di giunzione per dispersore		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	4,8700000 00000	43,83	
3887	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000 000	7,3000000 00000	65,70	
3888	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		45,0000000 000000			45,000000000 0000			
		Totale	cad				45,000000000 0000	20,5500000 000000	924,75	
3889	EI.LV.C.3 04.A	Fornitura in opera di pozzetti adatti per prese di terra delle dimensioni interne di cm 45x45x30 circa (senza fondo)		9,0000000 00000			9,000000000 000			
		Totale	cad				9,000000000	29,2000000	262,80	
		A RIPORTARE							5.214.552,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.214.552,56	
3890	EI.TU.P.1 02.F	Tubo in P.V.C. pesante diametro di 50 mm		70,000000 000000			70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	2,5900000 00000	181,30	
3891	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm		70,000000 000000			70,00000000 0000			
		Totale	m				70,00000000 0000	1,5200000 00000	106,40	
3892	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV		35,000000 000000			35,00000000 0000			
		Totale	m				35,00000000 0000	10,1900000 00000	356,65	
3893	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		35,000000 000000			35,00000000 0000			
		Totale	m				35,00000000 0000	0,3900000 00000	13,65	
3894	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		180,000000 000000			180,00000000 00000			
		Totale	m				180,00000000 00000	0,0400000 00000	7,20	
		A RIPORTARE							5.215.217,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3895	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF1100002 IF2801EZZP9LF1100001 IF2801EZZP9LF1100002							5.215.217,76	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3896	SP.SM.A.2103.A	Posa in opera di Complesso Riscald. Scambi S.60UNI/400								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	694,37000 0000000	4.166,22	
3897	SP.SM.A.2121.B	Posa in opera di Complesso Riscald. Tiranteria per cassa di manovra a 2 aghi								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	6,000000000 000	173,58	
3898	SP.SU.A.2100.B	Posa in opera di cetrulina meteorologica su muro mediante attacchi								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1,000000000 000	29,87	
3899	EI.IM.E.3 05.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina illuminazione punte scambi								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	6,000000000 000	1.362,48	
3900	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm								
		A RIPORTARE							5.220.949,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.220.949,91	
		illuminazione punte scambi		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	273,93000 0000000	1.643,58
3901	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		600,00000 0000000				600,0000000 00000		
		Totale	kg					600,0000000 00000	2,5300000 00000	1.518,00
3902	EI.LV.M.2 04.B	Posa in opera di acciaio su strutture od apparecchiature in acciaio, comprese le forature, chiodature, ribattiture, saldature.		600,00000 0000000				600,0000000 00000		
		Totale	kg					600,0000000 00000	1,4300000 00000	858,00
3903	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		100,00000 0000000				100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
3904	EI.CV.G.1 05.A	Giunzioni per cavi a 2 e 4 condut. da 1 mm ² e per cavi da 1 condutt. da 4 mm ² . Il giunto dovrà comprendere n. 4 manicotti termorestr. autosi		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		illuminazione punte scambi		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	11,6200000 0000000	69,72
3905	EI.CV.G.2 06.A	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per cadaun cavo		12,0000000 0000000				12,000000000 0000		
		illuminazione punte scambi (Simili = 6*2)		12,0000000 0000000				12,000000000 0000		
		A RIPORTARE								5.225.078,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.225.078,21	
		Totale	cad				12,00000000 0000	3,1300000 00000	37,56	
3906	EI.CV.G.2 06.B	Posa in opera di giunzioni termorestringenti. Per ogni collegamento eseguito nel cavo illuminazione punte scambi (Simili = 6*2)		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	0,9600000 00000	11,52	
3907	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		500,00000 000000			500,000000 00000			
		Totale	m				500,000000 00000	0,3900000 00000	195,00	
3908	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice illuminazione punte scambi		6,000000 00000			6,00000000 000			
		Totale	cad				6,00000000 000	29,800000 000000	178,80	
3909	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	3,0000000 00000	90,00	
3910	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	8,6700000 00000	260,10	
3911	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm²								
		A RIPORTARE							5.225.851,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.225.851,19	
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	2,3800000 0000	71,40
3912	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	30,000000 000000				30,00000000 0000	30,00000000 0000	38,40
3913	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,00000000 00000	0,9000000 00000	180,00
3914	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,00000000 00000	200,00000000 00000	274,00
3915	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	400,000000 0000000				400,00000000 00000	400,00000000 00000	608,00
3916	VA.IF0G.A01.18.2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifluoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.								
		A RIPORTARE		70,000000 000000				70,00000000 0000		5.227.022,99

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.227.022,99	
		Totale	cad				70,00000000 0000	2,0200000 00000	141,40	
3917	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	m³				10,00000000 0000	82,120000 00000	821,20	
3918	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		75,000000 000000			75,00000000 0000			
		Totale	cad				75,00000000 0000	133,03000 0000000	9.977,25	
3919	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		10.000,00 000000000 0			10.000,00000 0000000			
		Totale	dm3				10.000,00000 0000000	0,4300000 00000	4.300,00	
3920	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		7.670,000 000000000			7.670,000000 000000			
		Totale	m				7.670,000000 000000	1,9600000 00000	15.033,20	
3921	EI.TU.P.1 03.F	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 160 mm e spessore 3,9 mm.		355,00000 0000000			355,0000000 00000			
		Totale	m				355,0000000 00000	3,9300000 00000	1.395,15	
		A RIPORTARE							5.258.691,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01I - Fermata di Apice

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3922	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								5.258.691,19
		RIPORTO								
				8.025,000 000000000				8.025,000000 000000		
		Totale	m					8.025,000000 000000	4,8800000 00000	39.162,00
3923	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
				-				-		
				6.280,000 000000000				6.280,000000 000000		
		Totale	m					-	2,9700000 00000	-18.651,60
								6.280,000000 000000		
		A RIPORTARE								5.279.201,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3924	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0900002 QPPT							5.279.201,59	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
3925	EI.AC.A.1 01.B	Interruttore scatolato serie normale 160 A, 25 KA Completo di contatti ausiliari A/C e di sgancio								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	198,93000 0000000	198,93	
3926	EI.AC.A.1 01.IB	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 01.I per versione tetrapolare, applicato alla voce EI.AC.I.1 01.B								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	53,720000 0000000	53,72	
3927	EI.AC.A.2 08.F	Posa in opera di interruttori scatolati 4 poli fino a 250 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	83,950000 0000000	83,95	
3928	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	14,030000 0000000	28,06	
3929	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE							5.279.566,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.279.566,25	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
3930	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
3931	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
3932	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	36,0000000 000000				36,000000000 0000	6,3700000 000000	229,32
3933	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	20,190000 000000	20,19
3934	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A								
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	43,910000 000000	219,55
		A RIPORTARE								5.280.185,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.280.185,00	
3935	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	68,940000 000000	275,76
3936	EI.AC.I.1 05.B	Interruttore orario con riserva di carica non inferiore a 12 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,280000 000000	35,28
3937	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
3938	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,040000 000000	14,08
3939	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	13,630000 000000	13,63
3940	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		A RIPORTARE								5.280.558,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.280.558,88	
		Totale	cad				10,00000000 0000	11,680000 000000	116,80	
3941	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	13,330000 000000	133,30	
3942	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ²		5,00000000 000000			5,0000000000 000			
		Totale	cad				5,0000000000 000	0,64000000 000000	3,20	
3943	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	0,51000000 000000	7,65	
3944	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		18,000000 000000			18,00000000 0000			
		Totale	cad				18,00000000 0000	0,30000000 000000	5,40	
3945	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		38,000000 000000			38,00000000 0000			
		Totale	cad				38,00000000 0000	1,28000000 000000	48,64	
3946	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE							5.280.873,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.280.873,87	
		Totale	cad	42,000000 000000				42,00000000 0000	0,9200000 00000	38,64
3947	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	23,000000 000000				23,00000000 0000	0,3500000 00000	8,05
3948	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
3949	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85
3950	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore modulare completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
3951	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000				2,000000000 000		5.280.982,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.280.982,82	
		Totale	cad				2,000000000 000	14,030000 000000	28,06	
3952	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
3953	EI.QE.A.1 01.G	portalamпада spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
3954	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	11,680000 000000	11,68	
3955	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		40,0000000 000000			40,000000000 0000			
		Totale	cad				40,000000000 0000	6,3700000 000000	254,80	
3956	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	43,910000 000000	351,28	
3957	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A								
		A RIPORTARE							5.281.766,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.281.766,65	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	68,940000 000000	137,88
3958	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A Sezionatore tetrapolare da 20A		1,0000000 00000				1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	16,240000 000000	16,24
3959	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A Contattore tetrapolare		1,0000000 00000				1,000000000 000	11,680000 000000	116,80
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	13,330000 000000	133,30
3960	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		10,000000 000000				10,00000000 0000	18,000000 000000	9,18
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	0,510000 000000	9,18
3961	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		10,000000 000000				10,00000000 0000	18,000000 000000	9,18
		Totale	cad	10,000000 000000				10,00000000 0000	18,000000 000000	9,18
3962	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		18,000000 000000				18,00000000 0000	0,510000 000000	9,18
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	0,510000 000000	9,18
		A RIPORTARE								5.282.216,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.282.216,51	
3963	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
				16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad					16,00000000 0000	0,30000000 000000	4,80
3964	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
				34,000000 000000				34,00000000 0000		
		Totale	cad					34,00000000 0000	1,28000000 000000	43,52
3965	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
				38,000000 000000				38,00000000 0000		
		Totale	cad					38,00000000 0000	0,92000000 000000	34,96
3966	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
				22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	0,35000000 000000	7,70
3967	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A Sezionatore bipolare modulare da 80A completo di contatti ausiliari A/C								
				1,00000000 000000				1,0000000000 000		
		Totale	cad					1,0000000000 000	20,190000 000000	20,19
3968	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A								
		A RIPORTARE								
									5.282.327,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.282.327,68	
		Sezionatore bipolare modulare da 80A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,970000 000000	41,97
3969	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
3970	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	30,670000 000000	61,34
3971	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	5,110000 000000	5,11
3972	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	11,680000 000000	11,68
3973	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		51,0000000 000000				51,000000000 0000		
		A RIPORTARE								5.282.475,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.282.475,84	
		Totale	cad				51,00000000 0000	6,3700000 00000	324,87	
3974	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	43,9100000 000000	658,65	
3975	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	11,6800000 000000	175,20	
3976	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	13,3300000 000000	199,95	
3977	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	cad				15,00000000 0000	0,5100000 00000	7,65	
3978	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		30,000000 000000			30,00000000 0000			
		Totale	cad				30,00000000 0000	0,3000000 00000	9,00	
3979	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		A RIPORTARE							5.283.851,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.283.851,16	
		Totale	cad	45,000000 000000				45,00000000 0000	1,2800000 00000	57,60
3980	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	47,000000 000000				47,00000000 0000	0,9200000 00000	43,24
3981	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	32,000000 000000				32,00000000 0000	0,3500000 00000	11,20
3982	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H2006 P650 L1150								
		Totale	m ²	5,6622000 00000				5,662200000 000	269,22000 0000000	1.524,38
3983	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H2006 P650 L1150								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
3984	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)								
		A RIPORTARE								5.285.562,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.285.562,17	
		H2006 P650 L1150		466,22000 0000000				466,2200000 00000		
		Totale	cad					466,2200000 00000	5,2200000 00000	2.433,67
3985	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF0900001 - QPPT						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
3986	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		3,0000000 00000	30,000000 000000			90,00000000 0000		
		Totale	m					90,00000000 0000	0,3900000 00000	35,10
3987	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		3,0000000 00000	80,000000 000000			240,0000000 00000		
		Totale	m					240,0000000 00000	0,0200000 00000	4,80
3988	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
		Totale	m					30,00000000 0000	0,3900000 00000	11,70
3989	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0200000 00000	0,20
		A RIPORTARE								5.288.047,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3990	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .							5.288.047,64	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	100,00000 0000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,3900000 00000	39,00
3991	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	30,000000 0000000			60,00000000 0000	0,3900000 00000	23,40
3992	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	2,0000000 00000	35,000000 0000000			70,00000000 0000	0,3900000 00000	27,30
3993	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	20,000000 0000000			20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80
3994	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Totale	m	1,0000000 00000	20,000000 0000000			20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80
3995	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE		1,0000000	15,000000			15,00000000		5.288.142,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.288.142,94	
		Totale	m	00000	000000		0000		5,85	
3996	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000		
3997	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	20,000000 000000		20,0000000 0000		2,80	
		Totale	m				20,0000000 0000	0,1400000 00000		
3998	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,0000000 0000	0,3900000 00000	19,50	
		Totale	m				50,0000000 0000	0,3900000 00000		
3999	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		1,0000000 00000	70,000000 000000		70,0000000 0000	0,3900000 00000	27,30	
		Totale	m				70,0000000 0000	0,3900000 00000		
4000	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .		1,0000000 00000	10,000000 000000		10,0000000 0000		1,40	
		Totale	m				10,0000000 0000	0,1400000	1,40	
		A RIPORTARE							5.288.227,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	5.288.227,09	
4001	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLF0900002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4002	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
4003	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	2,5300000 00000	506,00	
4004	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,0000000 00000	1,0000000 00000	253,00	
4005	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	200,00000 0000000			200,0000000 00000	1,1500000 00000	230,00	
4006	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		A RIPORTARE					200,00000 0000000		5.289.722,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.289.722,09	
		Totale	kg				200,000000 00000	1,150000 00000	230,00	
4007	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	100,00000 0000000			100,000000 00000	1,150000 00000	115,00	
		A RIPORTARE							5.290.067,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4008	EE	ELENCO ELABORATI IF2801EZZPALF0900001 IF2801EZZPALF0900002							5.290.067,09	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4009	MO.IM.D.1100.A	Fornitura di pulsante emergenza in cass. (IP 54) arresto emergenza GE								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	65,8900000 000000	65,89	
4010	VA.IF0G.A01.18. 2017	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED 1x30W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, classe di isolamento II. (Simili = 35-18)								
		Totale	cad	17,0000000 000000			17,000000000 0000	94,2900000 000000	1.602,93	
4011	VA.IF0G.A01.18. 2019	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante stagno LED di emergenza (1h) LED 1x30 W, flusso luminoso 4122 lm, IP65, IK08, 4000 K, class.isolam.II								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	211,3300000 000000	633,99	
4012	EI.IM.C.3 01.A	Impianto di illuminazione per centro semplice (Simili = 7+1)								
		Totale	cad	8,0000000 00000			8,000000000 000	29,8000000 000000	238,40	
4013	EI.IM.C.3 01.E	sovrapprezzo per ogni centro in più installato in parallelo al primo								
		A RIPORTARE							5.292.608,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.292.608,30	
		(Simili = 20-8)		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	10,080000 000000	120,96
4014	EI.AC.P.1108.A	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete bipolare con terra (2P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V, IP65-67								
		(Simili = 4-2)		2,000000 000000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	32,460000 000000	64,92
4015	EI.AC.P.1108.D	Fornitura di presa interbloccata con fusibili da parete tripolare con terra (3P+T) da 16A, tensioni di 100-130V, 200-250V o 380-480V								
		(Simili = 4-2)		2,000000 000000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	37,250000 000000	74,50
4016	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		(Simili = 8-4)		4,000000 000000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	10,840000 000000	43,36
4017	EI.IM.C.3 02.A	Impianto di presa di corrente da 16 A con sezione minima dei conduttori di 2,5 mm ² e con interruttore automatico bipolare con un solo polo p								
				3,000000 000000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	40,860000 000000	122,58
4018	EI.IM.C.3 02.B	Impianto di presa di corrente da 10 A e con sezione minima dei conduttori da 1,5 mm ²								
				3,000000000				3,000000000		
		A RIPORTARE								5.293.034,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.293.034,62	
		Totale	cad	00000			000	23,530000 000000	70,59	
4019	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55.		1,2800000 00000			1,2800000000 000			
		Totale	m ²				1,2800000000 000	387,61000 000000	496,14	
4020	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		16,000000 000000			16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	0,5100000 00000	8,16	
4021	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		16,000000 000000			16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	1,2800000 00000	20,48	
4022	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	0,9200000 00000	18,40	
4023	EI.IM.I.3 07.B	passerella portacavi in acciaio zincato della larghezza da 150 a 200 mm, posta ad altezza dal piano di calpestio sino a 2,5 m dim. 200x75mm con setto separatore		55,000000 000000			55,00000000 0000			
		Totale	m				55,00000000	20,590000	1.132,45	
		A RIPORTARE							5.294.780,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					0000	000000	5.294.780,84
4024	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. sotto pavimento flottante		130,000000 0000000			130,00000000 000000		
		Totale	m				130,00000000 000000	22,720000 000000	2.953,60
4025	EI.AV.C.1101.B	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 120x80x50 mm dimensioni 100x100x50 mm		20,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	cad				20,00000000 0000	3,0000000 00000	60,00
4026	EI.AV.C.1101.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 150x110x70 mm (Simili = 18-7)		11,000000 000000			11,00000000 0000		
		Totale	cad				11,00000000 0000	4,4900000 00000	49,39
4027	EI.AV.C.1101.D	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP55 di dimensioni 190x140x70 mm		9,0000000 00000			9,000000000 000		
		Totale	cad				9,000000000 000	5,4700000 00000	49,23
4028	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		40,000000 000000			40,00000000 0000		
		Totale	cad				40,00000000 0000	8,6700000 00000	346,80
4029	EI.AV.M.1 13.A	Morsettiera per conduttori di sezione complessiva sino a 10 mm ²							
		A RIPORTARE							5.298.239,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.298.239,86	
		Totale	cad	61,000000 000000				61,00000000 0000	2,3800000 00000	145,18
4030	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	61,000000 000000				61,00000000 0000	61,00000000 0000	78,08
4031	EI.TU.P.1 02.C	Tubo in P.V.C. pesante diametro 25 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,0000000 00000	0,9000000 00000	180,00
4032	EI.TU.P.1 02.D	Tubo in P.V.C. pesante diametro 32 mm								
		Totale	m	200,000000 0000000				200,0000000 00000	200,0000000 00000	274,00
4033	EI.TU.P.1 02.E	Tubo in P.V.C. pesante diametro 40 mm								
		Totale	m	130,000000 0000000				130,0000000 00000	1,9000000 00000	247,00
4034	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm								
		Totale	m	530,000000 0000000				530,0000000 00000	530,0000000 00000	805,60
		A RIPORTARE							1,5200000	5.299.969,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.299.969,72	
4035	EI.AC.S.1 01.A	Sezionatore tripolare in cassetta stagna corrente nominale 100 A allaccio utenza HVAC					00000	00000		
				7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	49,830000 000000	348,81	
4036	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A allaccio utenza HVAC					7,000000000 000			
				7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	41,970000 000000	293,79	
4037	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					8,0000000 00000			
				8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	18,330000 000000	146,64	
4038	VA.IF0G.A01.18. 2021	Fornitura, trasporto e posa in opera di schiuma poliuretanica antifuoco EI240 per chiusura foro atto a passaggio canaletta 200*100 su solai e pareti tagliafuoco.					50,000000 000000			
				50,000000 000000			50,00000000 0000			
		Totale	cad				50,00000000 0000	2,0200000 000000	101,00	
4039	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi					10,0000000 000000			
				10,000000 000000			10,00000000 0000			
		Totale	kg				10,00000000 0000	9,6900000 000000	96,90	
4040	EI.LV.M.2 09.A	Posa in opera di rame o ottone in barre, tubi o piattine. Al chilogrammo								
		A RIPORTARE							5.300.956,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.300.956,86	
		Totale	kg	10,000000 000000				10,00000000 0000	7,0400000 00000	70,40
4041	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	60,000000 000000				60,00000000 0000	8,8700000 00000	532,20
4042	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	70,000000 000000				70,00000000 0000	1,6400000 00000	114,80
4043	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	16,360000 000000	32,72
4044	ES.TE.C.3 03.B	Fornitura e posa in opera di capicorda a compressione di rame stagnato per corda di rame della sezione di mm ² 120								
		Totale	cad	18,000000 000000				18,00000000 0000	9,8100000 00000	176,58
4045	EI.TU.P.1 02.F	Tube in P.V.C. pesante diametro di 50 mm								
		Totale	m	25,000000 000000				25,00000000 0000	2,5900000	64,75
		A RIPORTARE								5.301.948,31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	5.301.948,31	
4046	EI.TU.P.2 06.B	Posa in opera di tubi rigidi o flessibili in P.V.C. a vista su opere metalliche o in muratura del diametro da oltre 25 e sino a 50 mm					25,00000000 000000			
		Totale	m				25,00000000 0000	1,5200000 00000	38,00	
4047	VA.IF0G.A01.18. 2020	Cavo bassa tensione tipo FG17 450/750V (conforme CPR UE 305/11 e CEI UNEL 35016) sez. 1*120mm ² GV					35,00000000 000000			
		Totale	m				35,00000000 0000	10,1900000 000000	356,65	
4048	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					35,00000000 000000			
		Totale	m				35,00000000 0000	0,3900000 00000	13,65	
4049	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .					60,00000000 000000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0400000 00000	2,40	
4050	ES.IV.B.3 01.E	Fornitura e posa in opera di targhe di intensificazione apparecchiature delle dimensioni di mm 150x50					10,00000000 000000			
		Totale	cad				10,00000000 0000	18,3300000 000000	183,30	
4051	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura. Trasporto e posa in opera armadietto in metallo per primo soccorso								
		A RIPORTARE							5.302.542,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE01L - PPT7 Paduli

IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI

IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2014	RIPORTO							5.302.542,31	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	171,24000 0000000	171,24
		A RIPORTARE							5.302.713,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4052	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A								5.302.713,55
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85
4053	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	21,0700000 000000	21,07
4054	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	6,3200000 00000	6,32
4055	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	26,3500000 000000	26,35
4056	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4057	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA								
				2,0000000				2,000000000		
		A RIPORTARE								5.302.903,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.302.903,57	
		Totale	cad	00000			000		6,18	
4058	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		6,0000000 00000			6,000000000 000	3,0900000 00000		
		Totale	cad				6,000000000 000	31,6100000 00000	189,66	
4059	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	6,3200000 00000	37,92	
4060	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,8500000 00000	179,10	
4061	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,5100000 00000	54,51	
4062	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna QBT2		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
		A RIPORTARE							5.303.998,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.303.998,87	
4063	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	23,860000 000000	23,86
4064	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm² Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	28,470000 000000	28,47
4065	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm² (per ogni 10 dm² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,8000000 00000				3,800000000 000		
		Totale	cad					3,800000000 000	1,3300000 000000	5,05
4066	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33
4067	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	18,440000 000000	18,44
4068	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE								5.304.090,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.304.090,02	
		Totale	cad	00000			000			
							1,0000000000	1,8500000000	1,85	
4069	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.					00000			
		Totale	cad	1,0000000000			1,0000000000			
							00000	15,3700000000	15,37	
4070	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA					00000			
		Totale	cad	1,0000000000			1,0000000000			
							00000	3,0900000000	3,09	
4071	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.					00000			
		Totale	cad	6,0000000000			6,0000000000	31,6100000000	189,66	
4072	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA					00000			
		Totale	cad	6,0000000000			6,0000000000			
							00000	6,3200000000	37,92	
4073	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A					00000			
		Totale	cad	6,0000000000			6,0000000000	29,8500000000	179,10	
		A RIPORTARE							5.304.517,01	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4074	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								5.304.517,01
		RIPORTO								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4075	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	31,00000000 0000	197,47
4076	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1200001								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00
4077	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna - QBT1								
		Totale	m²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000		1,620000000 000	1,620000000 000	627,93
4078	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	1,000000000 000	74,59
4079	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna								
		A RIPORTARE		6,2000000				6,200000000		5.305.475,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		5.305.475,74	
		Totale	cad	00000			6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4080	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,8600000 000000	23,86	
4081	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,8600000 000000	23,86	
4082	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	28,4700000 000000	28,47	
4083	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,8000000 00000			3,800000000 000			
		Totale	cad				3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05	
4084	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		A RIPORTARE							5.305.589,34	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.305.589,34	
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
4085	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000	15,33	
4086	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4087	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4088	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4089	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4090	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.305.747,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.305.747,61	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
4091	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	15,370000 000000	30,74
4092	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4093	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4094	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4095	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000	7,04
		A RIPORTARE								5.306.108,34

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.306.108,34	
4096	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		24,000000 000000			24,00000000 0000			
		Totale	cad				24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08	
4097	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³				0,200000000 000	82,120000 000000	16,42	
4098	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³				0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58	
4099	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
4100	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1200001						0,000000000 000	0,0000000 00000	
		Totale							0,00	
4101	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato								
		A RIPORTARE							5.306.147,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.306.147,45	
		Carpenteria esterna		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
4102	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²)								
		Carpenteria esterna		6,2000000 00000				6,200000000 000		
		Totale	cad					6,200000000 000	5,2200000 000000	32,36
4103	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti								
		Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	23,860000 000000	23,86
4104	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
4105	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	30,670000 000000	92,01
4106	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.								
				1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE								5.306.384,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.306.384,30	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000 000	21,07000 000000	21,07	
4107	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	31,61000 000000	31,61	
4108	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32	
4109	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	26,35000 000000	26,35	
4110	VA.IF0G.A01.18.2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
							1,000000000 000	134,43000 0000000	134,43	
4111	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000			
							2,000000000 000	15,37000 000000	30,74	
		A RIPORTARE							5.306.634,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4112	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA							5.306.634,82	
		RIPORTO								
				2,00000000				2,000000000000		
		Totale	cad	00000				2,000000000000	3,090000000000	
4113	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore							6,18	
				1,00000000				1,000000000000		
		Totale	cad	00000				1,000000000000	54,510000000000	
4114	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata							54,51	
				1,00000000				1,000000000000		
		Totale	cad	00000				1,000000000000	35,130000000000	
4115	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore							35,13	
				1,00000000				1,000000000000		
		Totale	cad	00000				1,000000000000	7,040000000000	
4116	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.							7,04	
				24,00000000				24,000000000000		
		Totale	cad	00000				24,000000000000	0,920000000000	
4117	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico							22,08	
				1,00000000	1,00000000	0,40000000	0,50000000	0,200000000000		
		A RIPORTARE							5.306.759,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.306.759,76	
		Totale	m ³	00000	00000	00000	00000	000	82,120000 000000	16,42
4118	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m ³					0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4119	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m ³					0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
		A RIPORTARE								5.306.776,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.306.776,79	
4120	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto		126,000000 0000000	1,00000000 00000	1,00000000 00000	1,10000000 00000	138,60000000 00000		
		Totale	m³					138,60000000 00000	2,90000000 00000	401,94
4121	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa		3,00000000 00000				3,0000000000 000		
		Totale	cad					3,0000000000 000	8,82000000 00000	26,46
4122	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		3,00000000 00000				3,0000000000 000		
		Totale	cad					3,0000000000 000	8,67000000 00000	26,01
4123	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm² Morsettiera interna a cassetta		12,00000000 0000000				12,0000000000 0000		
		Totale	cad					12,0000000000 0000	0,51000000 00000	6,12
4124	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		13,00000000 0000000	6,00000000 00000	6,00000000 00000	6,00000000 00000	2.808,00000000 000000		
		Totale	dm3					2.808,00000000 000000	0,43000000 00000	1.207,44
4125	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		13,00000000				13,0000000000		
		A RIPORTARE								5.308.444,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.308.444,76	
		Totale	cad	000000			0000		1.729,39	
4126	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.					13,00000000 0000	133,03000 0000000		
		Totale	m	2,0000000 0000	3.140,000 000000000		6.280,000000 000000	1,9600000 00000	12.308,80	
4127	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm					6.280,000000 000000			
		Totale	m	2,0000000 0000	3.140,000 000000000		6.280,000000 000000	4,8800000 00000	30.646,40	
4128	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 3.140,000 000000000			- 3.140,000000 000000	2,9700000 00000	-9.325,80	
4129	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	3.140,000 000000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	94,20000000 0000	218,70000 0000000	20.601,54	
4130	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 4x6								
		A RIPORTARE		147,00000 0000000			147,0000000 00000		5.364.405,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.364.405,09	
		Totale	cad				147,0000000 00000	13,820000 000000	2.031,54	
4131	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 4x6		147,00000 0000000			147,0000000 00000			
		Totale	cad				147,0000000 00000	56,250000 000000	8.268,75	
4132	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq		0,8680000 00000	100,00000 0000000		86,8000000 0000			
		Totale	kg				86,8000000 0000	8,8700000 00000	769,92	
4133	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	m				100,0000000 00000	1,6400000 00000	164,00	
4134	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	30,410000 000000	60,82	
4135	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	31,990000 000000	63,98	
4136	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							5.375.764,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.375.764,10	
		Totale	m	1.260,000 000000000				1.260,000000 000000	0,3900000 00000	491,40
4137	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT1								
		Totale	m	2.540,000 000000000				2.540,000000 000000	0,3900000 00000	990,60
4138	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT2								
		Totale	m	3.825,000 000000000				3.825,000000 000000	0,3900000 00000	1.491,75
4139	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1200001 - IF2801EZZP8LF1200002 - IF2801EZZP8LF1200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
4140	VA.IF0G.A01.18. 2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 70W - 9500lm								
		Totale	cad	126,00000 0000000				126,0000000 00000	425,31000 0000000	53.589,06
4141	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	126,00000 0000000				126,0000000 00000	374,28000	47.159,28
		A RIPORTARE								5.479.486,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	0000000	5.479.486,19	
4142	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo		126,00000 0000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	138,6000000 00000		
		Totale	m³				138,6000000 00000	82,1200000 000000	11.381,83	
4143	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		129,00000 0000000			129,0000000 00000			
		Totale	cad				129,0000000 00000	31,9900000 000000	4.126,71	
4144	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Proiettore 27W - 3905lm		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	425,31000 0000000	1.275,93	
4145	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50. Stacco da canale		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,000000000 0000			
		Totale	kg				12,000000000 0000	1,2400000 000000	14,88	
4146	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3. Stacco da canale		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,000000000 0000			
		Totale	kg				12,000000000 0000	2,7100000 000000	32,52	
		A RIPORTARE							5.496.318,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.496.318,06	
4147	VS VS.IF28.A01.ZZ. 1346	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO ESECUTIVO Fornitura e posa in opera di passerelle e canalette portacavi in acciaio zincato a caldo complete di coperchi e relativa carpenteria di sostegno 200x75		5,0000000 00000	50,000000 000000					
		Totale	kg				250,0000000 00000	4,4900000 00000	1.122,50	
4148	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	2,4300000 00000	4,86	
4149	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione 35mmq		2,0000000 00000						
		Totale	cad				2,000000000 000	7,3000000 00000	14,60	
4150	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		6,0000000 00000						
		Totale	cad				6,000000000 000	20,5500000 00000	123,30	
		A RIPORTARE							5.497.583,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4151	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1300001							5.497.583,32	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4152	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna - QBT3		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4153	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
4154	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4155	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4156	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							5.498.342,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.498.342,06	
		Totale	cad	00000			000	23,860000 000000	23,86	
4157	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm² Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	28,470000 000000	28,47	
4158	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna QBT4		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4159	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
4160	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4161	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		A RIPORTARE							5.499.129,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.499.129,27	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4162	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4163	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	134,43000 0000000	134,43	
4164	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	3,0900000 000000	6,18	
4165	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	31,610000 000000	189,66	
4166	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	6,3200000 000000	37,92	
4167	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V.								
		A RIPORTARE							5.499.517,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.499.517,75	
		Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4168	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4169	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,0000000 000000				31,000000000 0000		
		Totale	cad					31,000000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4170	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4171	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04
4172	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		24,0000000				24,000000000		
		A RIPORTARE								5.499.870,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.499.870,64	
		Totale	cad	000000			0000	24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
4173	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4174	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4175	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4176	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm² (per ogni 10 dm² o frazione di superficie in più oltre i 10 Quadro interno		3,8000000 00000				3,800000000 000		
		Totale	cad					3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05
4177	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000	14,030000	14,03
		A RIPORTARE								5.499.928,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.499.928,83	
4178	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
4179	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4180	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
4181	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4182	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4183	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA								
		A RIPORTARE							5.500.071,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.500.071,83	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	3,0900000 00000	3,09
4184	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	21,0700000 000000	21,07
4185	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	31,6100000 000000	31,61
4186	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	6,3200000 00000	6,32
4187	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,3500000 000000	26,35
4188	VA.IF0G.A01.18.2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000	134,43
		A RIPORTARE								5.500.294,70

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	0000000	5.500.294,70	
4189	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	15,370000 000000	30,74	
4190	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	3,0900000 000000	6,18	
4191	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	31,610000 000000	189,66	
4192	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	6,3200000 000000	37,92	
4193	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4194	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore								
		A RIPORTARE							5.500.738,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.500.738,30	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4195	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4196	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	31,0000000 000000				31,000000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4197	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4198	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04
4199	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		A RIPORTARE		24,0000000 000000				24,000000000 0000		5.501.091,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								5.501.091,19
		Totale	cad					24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
4200	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	82,1200000 000000	16,42
4201	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4202	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4203	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i:								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
4204	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	23,8600000 000000	23,86
4205	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000				1,000000000		
		A RIPORTARE								5.501.154,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.501.154,16	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	23,860000	23,86	
							000	000000		
4206	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	28,470000	28,47	
							000	000000		
4207	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,8000000			3,800000000			
		Totale	cad	00000			000			
							3,800000000	1,3300000	5,05	
							000	000000		
4208	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000			1,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	14,030000	14,03	
							000	000000		
4209	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000			3,000000000			
		Totale	cad	00000			000			
							3,000000000	5,1100000	15,33	
							000	000000		
4210	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000			3,000000000			
		A RIPORTARE							5.501.240,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.501.240,90	
		Totale	cad	00000			000			
							3,000000000	30,670000	92,01	
4211	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.					000			
		Totale	cad	1,0000000			000			
							1,000000000	15,370000	15,37	
4212	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA					000			
		Totale	cad	1,0000000			000	3,090000	3,09	
							1,000000000	21,070000	21,07	
4213	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.					000			
		Totale	cad	1,0000000			000	31,610000	31,61	
4214	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.					000			
		Totale	cad	1,0000000			000	6,320000	6,32	
4215	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA					000			
		Totale	cad	1,0000000			000	6,320000	6,32	
		A RIPORTARE							5.501.410,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4216	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								5.501.410,37
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4217	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	15,370000 000000	30,74
4218	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	29,850000 000000	179,10
A RIPORTARE										5.501.646,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4219	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1300001							5.501.646,56	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4220	VA.IF0G.A01.18.2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 70W - 9500lm								
		Totale	cad	58,000000 000000			58,000000000 0000	425,31000 0000000	24.667,98	
4221	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	58,000000 000000			58,000000000 0000	374,28000 0000000	21.708,24	
4222	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m ³	58,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	63,800000000 0000	2,9000000 00000	185,02
4223	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m ³	58,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	63,800000000 0000	82,120000 000000	5.239,26
4224	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.553.447,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.553.447,06	
		Totale	cad	61,000000 000000				61,00000000 0000	31,990000 000000	1.951,39
4225	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	2,0000000 0000	6,0000000 0000	6,0000000 0000	6,0000000 0000	432,0000000 0000	0,4300000 0000	185,76
4226	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	2,0000000 0000				2,000000000 000	133,03000 000000	266,06
4227	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 0000	1.395,000 000000000			2.790,000000 000000	1,9600000 00000	5.468,40
4228	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 0000	1.395,000 000000000			2.790,000000 000000	4,8800000 00000	13.615,20
4229	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale		1.395,000				1.395,000000		
		A RIPORTARE								5.574.933,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.574.933,87	
		Totale	m	000000000				000000		
								-	2,9700000	
								1.395,000000	000000	
								000000	-4.143,15	
4230	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	1.395,000 000000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000		41,85000000 0000		
								41,85000000 0000	218,70000 0000000	
									9.152,60	
4231	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 4x6								
		Totale	cad	62,000000 000000				62,00000000 0000		
								62,00000000 0000	13,820000 000000	
									856,84	
4232	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 4x6								
		Totale	cad	62,000000 000000				62,00000000 0000		
								62,00000000 0000	56,250000 000000	
									3.487,50	
4233	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	100,00000 0000000			86,80000000 0000		
								86,80000000 0000	8,8700000 00000	
									769,92	
4234	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	100,00000 0000000				100,0000000 00000		
								100,0000000 00000	1,6400000 00000	
									164,00	
		A RIPORTARE							5.585.221,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.585.221,58	
4235	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	30,410000 000000	60,82
4236	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	2,4300000 000000	4,86
4237	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,3000000 000000	14,60
4238	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,5500000 000000	123,30
4239	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	31,9900000 000000	63,98
4240	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								5.585.489,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.585.489,14	
		Totale	m	580,00000 0000000				580,0000000 00000	0,3900000 00000	226,20
4241	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT3		2.710,000 000000000				2.710,000000 000000	0,3900000 00000	1.056,90
		Totale	m	2.710,000 000000000				2.710,000000 000000	0,3900000 00000	1.056,90
4242	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT4		1.185,000 000000000				1.185,000000 000000	0,3900000 00000	462,15
		Totale	m	1.185,000 000000000				1.185,000000 000000	0,3900000 00000	462,15
		A RIPORTARE								5.587.234,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4243	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1400001							5.587.234,39	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4244	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4245	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4246	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4247	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4248	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							5.587.993,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.587.993,13	
		Totale	cad	00000			000		23,86	
							1,000000000 000	23,860000 000000		
4249	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000		28,47	
		Totale	cad				1,000000000 000	28,470000 000000		
4250	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,8000000 00000			3,800000000 000		5,05	
		Totale	cad				3,800000000 000	1,3300000 000000		
4251	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000 00000			1,000000000 000		14,03	
		Totale	cad				1,000000000 000	14,030000 000000		
4252	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000			3,000000000 000		15,33	
		Totale	cad				3,000000000 000	5,1100000 000000		
4253	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		A RIPORTARE							5.588.079,87	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.588.079,87	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4254	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4255	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4256	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4257	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		4,0000000 000000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44	
4258	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		4,0000000 000000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3200000 000000	25,28	
4259	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A								
		A RIPORTARE							5.588.359,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.588.359,26	
		20A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	29,850000 000000	179,10
4260	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4261	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4262	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,0000000 000000				31,000000000 0000		
		Totale	cad					31,000000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4263	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4264	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								5.588.884,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO									5.588.884,21	
Totale			cad				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04	
4265	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		12,0000000 000000			12,000000000 0000			
Totale			cad				12,000000000 0000	0,9200000 00000	11,04	
4266	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
Totale			m³				0,200000000 000	82,1200000 000000	16,42	
4267	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
Totale			m³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
4268	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000				1,000000000 000		
Totale			cad				1,000000000 000	3,0900000 00000	3,09	
4269	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
Totale			cad				1,000000000 000	21,0700000 000000	21,07	
4270	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
A RIPORTARE									5.588.942,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.588.942,90	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4271	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4272	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4273	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4274	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4275	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000	12,36
		A RIPORTARE						4,000000000		5.589.215,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.589.215,45	
4276	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico					0,200000000 000			
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
		A RIPORTARE							5.589.216,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4277	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1400001							5.589.216,03	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4278	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	8,0000000 00000			8,000000000 000	425,31000 0000000	3.402,48	
4279	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	8,0000000 00000			8,000000000 000	374,28000 0000000	2.994,24	
4280	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	8,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	8,800000000 000	2,9000000 00000	25,52
4281	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	8,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	8,800000000 000	82,120000 0000000	722,66
4282	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.596.360,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.596.360,93	
		Totale	cad	9,0000000 00000				9,000000000 000	31,990000 000000	287,91
4283	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4284	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4285	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	150,00000 0000000			300,0000000 00000	1,9600000 00000	588,00
4286	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	150,00000 0000000			300,0000000 00000	4,8800000 00000	1.464,00
4287	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		150,00000				150,0000000		5.598.926,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.598.926,75	
		Totale	m	0000000			00000	2,9700000 00000	-445,50	
4288	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	150,00000 0000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	4,500000000 000	218,70000 0000000	984,15	
4289	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,0000000 000000		43,400000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4290	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,0000000 0000000			50,000000000 0000	1,6400000 00000	82,00	
4291	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	30,4100000 000000	30,41	
4292	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	2,4300000	2,43	
		A RIPORTARE							5.599.965,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.599.965,20	
4293	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7,3000000 00000	7,30	
4294	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	20,5500000 000000	61,65	
4295	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,9900000 000000	31,99	
4296	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	13,8200000 000000	110,56	
4297	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	56,2500000 000000	450,00	
4298	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							5.600.626,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.600.626,70	
		Stacco alimentazione		80,000000 000000				80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,39000000 00000	31,20
4299	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . Dorsali		295,000000 0000000				295,00000000 00000		
		Totale	m					295,00000000 00000	0,39000000 00000	115,05
		A RIPORTARE								5.600.772,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.600.772,95	
4300	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m ²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4301	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
4302	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 0000000	32,36	
4303	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4304	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4305	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ²								
		A RIPORTARE							5.601.555,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.601.555,55	
		Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	28,470000 000000	28,47
4306	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10								
		Quadro interno		3,8000000 00000				3,800000000 000		
		Totale	cad					3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05
4307	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
4308	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
4309	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4310	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1500001								
		A RIPORTARE							5.601.672,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.601.672,94	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4311	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A					1,000000000 00000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44	
4312	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A					1,000000000 00000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000	1,85	
4313	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.					3,000000000 00000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,6700000 000000	92,01	
4314	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.					1,000000000 00000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,3700000 000000	15,37	
4315	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA					1,000000000 00000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 00000	3,09	
4316	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.								
		A RIPORTARE							5.601.803,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.601.803,70	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		21,07
4317	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.						1,000000000 000	21,070000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		31,61
4318	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32
4319	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4320	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4321	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						2,0000000 00000		
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	15,370000	30,74
		A RIPORTARE						2,000000000		5.602.054,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.602.054,22	
4322	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	3,0900000 00000	6,18	
4323	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	31,610000 000000	189,66	
4324	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	6,3200000 00000	37,92	
4325	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4326	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4327	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							5.602.525,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.602.525,82	
		Totale	cad	28,000000 000000				28,00000000 0000	6,3700000 00000	178,36
4328	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4329	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4330	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	24,000000 000000				24,00000000 0000	0,9200000 00000	22,08
4331	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
		Totale	m ³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4332	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m ³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000	0,58
		A RIPORTARE								5.602.785,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.602.785,43	
4333	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico					0,200000000 000			
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
		A RIPORTARE							5.602.785,46	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.602.785,46	
4334	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.		240,00000 0000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000		7,200000000 000		
		Totale	m³					7,200000000 000	218,70000 0000000	1.574,64
4335	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	8,8200000 00000	35,28
4336	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq		50,0000000 0000000				50,000000000 0000		
		Totale	m					50,000000000 0000	1,6400000 00000	82,00
4337	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4338	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,4300000 00000	2,43
4339	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione								
		A RIPORTARE								5.604.510,22

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.604.510,22	
		35mmq		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,3000000 00000	7,30
4340	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,5500000 000000	61,65
4341	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,9900000 000000	31,99
4342	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		170,00000 0000000				170,0000000 00000		
		Totale	m					170,0000000 00000	0,3900000 00000	66,30
4343	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		695,00000 0000000				695,0000000 00000		
		Totale	m					695,0000000 00000	0,3900000 000000	271,05
4344	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1500001						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		A RIPORTARE								5.604.948,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.604.948,51	
4345	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm		17,000000 000000				17,00000000 0000		
		Totale	cad					17,00000000 0000	425,31000 0000000	7.230,27
4346	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico		17,000000 000000				17,00000000 0000		
		Totale	cad					17,00000000 0000	374,28000 0000000	6.362,76
4347	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto		13,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	14,30000000 0000		
		Totale	m ³					14,30000000 0000	2,9000000 00000	41,47
4348	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo		13,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	14,30000000 0000		
		Totale	m ³					14,30000000 0000	82,120000 0000000	1.174,32
4349	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		13,000000 000000				13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	31,990000 0000000	415,87
4350	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		A RIPORTARE								5.620.173,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.620.173,20	
		Totale	dm3	3,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	648,0000000 00000	0,4300000 00000	278,64
4351	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	133,03000 0000000	399,09
4352	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo.								
		Totale	kg	4,0000000 00000	60,0000000 000000			240,0000000 00000	7,3600000 00000	1.766,40
4353	OM.OM.V.1100. D	Fornitura di tasselli in acciaio ad espansione per fissaggio a parete, del diametro di mm 20								
		Totale	cad	4,0000000 00000	6,0000000 00000			24,000000000 0000	10,9000000 000000	261,60
4354	OM.OM.V.2100. B	Posa in opera di tasselli di cui alla voce n. OM.OM.V.1100, su opere in pietrame, cemento anche se armato, o su marmo								
		Totale	cad	4,0000000 00000	6,0000000 00000			24,000000000 0000	1,4200000 00000	34,08
4355	EI.TU.P.1 03.C	Tube in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		A RIPORTARE		2,0000000	240,00000			480,0000000		5.622.913,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.622.913,01	
		Totale	m	00000	0000000			00000		
							480,0000000	1,9600000	940,80	
4356	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000	240,00000		480,0000000	4,8800000	2.342,40	
4357	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	-			-			
				240,00000			240,0000000			
		Totale	m	-			-	2,9700000	-712,80	
				0000000			240,0000000	00000		
4358	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000	8,6700000	34,68	
4359	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²								
		Totale	cad	4,0000000	10,00000		40,0000000	0,5100000	20,40	
4360	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.								
		A RIPORTARE		4,0000000	70,00000		280,0000000		5.625.538,49	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.625.538,49	
		Totale	kg				280,000000 00000	1,240000 00000	347,20	
4361	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.								
		Totale	kg	4,000000 00000	70,000000 000000		280,000000 00000			
4362	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 4x6								
		Totale	kg				280,000000 00000	2,710000 00000	758,80	
4363	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 4x6								
		Totale	cad	21,000000 000000			21,00000000 0000	13,820000 000000	290,22	
4364	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	cad	21,000000 000000			21,00000000 0000	56,250000 000000	1.181,25	
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000		43,40000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
		A RIPORTARE							5.628.500,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.628.500,92	
4365	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1600001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4366	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000				
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4367	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
4368	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000						
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4369	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4370	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000						
		A RIPORTARE					1,000000000		5.629.259,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.629.259,66	
		Totale	cad	00000			000	23,860000 000000	23,86	
4371	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,000000 00000			1,000000 000			
		Totale	cad				1,000000 000	28,470000 000000	28,47	
4372	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,800000 00000			3,800000 000			
		Totale	cad				3,800000 000	1,330000 000000	5,05	
4373	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,000000 00000			1,000000 000			
		Totale	cad				1,000000 000	14,030000 000000	14,03	
4374	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,000000 00000			3,000000 000			
		Totale	cad				3,000000 000	5,110000 000000	15,33	
4375	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,000000 00000			1,000000 000			
		A RIPORTARE							5.629.346,40	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.629.346,40	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4376	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4377	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4378	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4379	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4380	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4381	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.629.498,23	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.629.498,23	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		31,61
4382	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		6,32
4383	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000	6,3200000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4384	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4385	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4386	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000	12,36
		A RIPORTARE								5.629.770,78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.629.770,78	
4387	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44	
4388	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,320000 000000	25,28	
4389	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4390	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4391	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4392	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							5.630.214,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.630.214,85	
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4393	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4394	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,000000 000000				1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04
4395	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,9200000 000000	11,04
4396	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,000000 000000	1,000000 000000	0,400000 000000	0,500000 000000	0,20000000 000	2,9000000 000000	0,58
4397	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,000000 000000	1,000000 000000	0,400000 000000	0,500000 000000	0,20000000 000	0,1500000	0,03
		A RIPORTARE							5.630.466,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.630.466,14	
4398	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico					0,200000000 000			
		Totale	m ³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
		A RIPORTARE							5.630.482,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4399	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1600001							5.630.482,56	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4400	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
4401	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
4402	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
4403	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000 0000000	361,33
4404	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.634.055,01	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.634.055,01	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	31,990000 000000	127,96
4405	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4406	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4407	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	65,000000 000000			130,0000000 00000	1,9600000 00000	254,80
4408	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	65,000000 000000			130,0000000 00000	4,8800000 00000	634,40
4409	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale		65,000000				65,000000000		
		A RIPORTARE								5.635.298,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.635.298,08	
		Totale	m	000000			0000	2,9700000 00000	-193,05	
4410	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	65,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	1,950000000 000	1,950000000 000	218,70000 0000000	426,47
4411	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	5,000000000 000	13,820000 0000000	69,10
4412	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	5,000000000 000	56,250000 0000000	281,25
4413	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 0000000		43,40000000 0000	43,40000000 0000	8,8700000 0000000	384,96
4414	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,000000 0000000			50,00000000 0000	50,00000000 0000	1,6400000 0000000	82,00
		A RIPORTARE							5.636.348,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.636.348,81	
4415	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4416	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,4300000 000000	2,43
4417	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,3000000 000000	7,30
4418	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,550000 000000	61,65
4419	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,990000 000000	31,99
4420	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								5.636.482,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.636.482,59	
		Totale	m	40,000000 000000				40,00000000 0000	0,39000000 00000	15,60
4421	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	115,000000 0000000				115,00000000 00000	0,39000000 00000	44,85
		A RIPORTARE								5.636.543,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4422	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1700001							5.636.543,04	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4423	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna								
		Totale	m ²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4424	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4425	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna								
		Totale	cad	6,2000000 00000			6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4426	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4427	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno								
		A RIPORTARE		1,0000000			1,000000000		5.637.301,78	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.637.301,78	
		Totale	cad	00000			000	23,860000	23,86	
4428	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,000000000000			1,000000000000			
		Totale	cad	00000			000	28,470000	28,47	
4429	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,800000000000			3,800000000000			
		Totale	cad	00000			000	1,330000000000	5,05	
4430	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,000000000000			1,000000000000			
		Totale	cad	00000			000	14,030000	14,03	
4431	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,000000000000			3,000000000000			
		Totale	cad	00000			000	5,110000000000	15,33	
4432	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,000000000000			1,000000000000			
		A RIPORTARE		00000			000		5.637.388,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.637.388,52	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4433	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4434	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4435	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4436	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4437	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4438	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.637.540,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.637.540,35	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4439	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4440	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4441	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4442	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4443	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000	12,36
		A RIPORTARE						4,000000000		5.637.812,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.637.812,90	
4444	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44	
4445	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,320000 000000	25,28	
4446	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4447	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4448	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4449	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							5.638.256,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.638.256,97	
		Totale	cad	31,000000 000000				31,00000000 0000	6,3700000 00000	197,47
4450	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4451	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4452	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,9200000 00000	11,04
4453	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4454	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000	0,58
		A RIPORTARE								5.638.524,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.638.524,65	
4455	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m ³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
		A RIPORTARE							5.638.524,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4456	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1700001							5.638.524,68	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4457	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	425,31000 0000000	2.126,55	
4458	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	374,28000 0000000	1.871,40	
4459	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000	2,9000000 00000	15,95
4460	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000	82,120000 0000000	451,66
4461	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.642.990,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.642.990,24	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	31,990000 000000	191,94
4462	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4463	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4464	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	1,9600000 00000	333,20
4465	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	4,8800000 00000	829,60
4466	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		85,000000				85,00000000		5.644.570,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.644.570,89	
		Totale	m	000000			0000	2,9700000 00000	-252,45	
4467	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	85,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	2,5500000000 000	218,70000 0000000	557,69	
4468	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	7,0000000 00000			7,000000000 000	13,820000 000000	96,74	
4469	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	7,0000000 00000			7,000000000 000	56,250000 000000	393,75	
4470	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000		43,40000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4471	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,000000 000000			50,00000000 0000	1,6400000 00000	82,00	
		A RIPORTARE							5.645.833,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4472	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio							5.645.833,58	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4473	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale	cad					1,000000000 000	1,000000000 000	2,43
4474	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq								
		Totale	cad					1,000000000 000	1,000000000 000	7,30
4475	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
		Totale	cad					3,0000000 00000	3,000000000 000	61,65
4476	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra								
		Totale	cad					1,0000000 00000	1,000000000 000	31,99
4477	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								5.645.967,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.645.967,36	
		Totale	m	50,000000 000000				50,00000000 0000	0,39000000 00000	19,50
4478	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	140,000000 0000000				140,00000000 00000	0,39000000 00000	54,60
		A RIPORTARE								5.646.041,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4479	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1800001							5.646.041,46	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4480	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m ²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4481	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4482	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4483	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4484	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							5.646.800,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.646.800,20	
		Totale	cad	00000			000		23,86	
							1,000000000 000	23,860000 000000		
4485	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	28,470000 000000	28,47	
4486	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno								
		Totale	cad	3,8000000 00000			3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05	
4487	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
4488	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
4489	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000			1,000000000 000		5.646.886,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.646.886,94	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4490	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4491	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4492	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4493	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4494	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4495	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.647.038,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.647.038,77	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		31,61
4496	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		6,32
4497	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000	6,3200000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4498	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4499	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4500	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	31,610000	126,44
		A RIPORTARE								5.647.425,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.647.425,40	
4501	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3200000 00000	25,28	
4502	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4503	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4504	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4505	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000			31,000000000 0000			
		Totale	cad				31,000000000 0000	6,3700000 000000	197,47	
4506	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		A RIPORTARE							5.647.940,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							5.647.940,50		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
4507	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore									
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04	
4508	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.									
		Totale	cad	12,000000 000000				12,0000000 0000	12,0000000 0000	0,9200000 000000	11,04
4509	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico									
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4510	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico									
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,200000000 000	2,9000000 000000	0,58
4511	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico									
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,200000000 000	0,1500000	0,03
		A RIPORTARE								5.648.010,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.648.010,74	
4512	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA					4,00000000 000			
		Totale	cad				4,00000000 000	3,0900000 00000	12,36	
		A RIPORTARE							5.648.023,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4513	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1800001							5.648.023,10	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4514	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
4515	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
4516	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
4517	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000 0000000	361,33
4518	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.651.595,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.651.595,55	
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	31,990000 000000	159,95
4519	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4520	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4521	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	60,000000 000000			120,0000000 00000	1,9600000 00000	235,20
4522	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	60,000000 000000			120,0000000 00000	4,8800000 00000	585,60
4523	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		60,000000				60,00000000		5.652.802,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.652.802,21	
		Totale	m	000000			0000	2,9700000 00000	-178,20	
4524	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	60,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	1,800000000 000	1,800000000 000	218,70000 0000000	393,66
4525	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	5,000000000 000	13,820000 0000000	69,10
4526	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	5,000000000 000	56,250000 0000000	281,25
4527	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000		43,40000000 0000	43,40000000 0000	8,8700000 0000000	384,96
4528	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,000000 000000			50,00000000 0000	50,00000000 0000	1,6400000 0000000	82,00
		A RIPORTARE							5.653.834,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4529	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio							5.653.834,98	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4530	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,4300000 000000	2,43
4531	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,3000000 000000	7,30
4532	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,550000 000000	61,65
4533	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,990000 000000	31,99
4534	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							5.653.968,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.653.968,76	
		Totale	m	40,000000 000000			40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60	
4535	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	105,00000 000000			105,0000000 00000	0,3900000 00000	40,95	
		A RIPORTARE							5.654.025,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4536	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF1900001							5.654.025,31	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4537	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4538	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
4539	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4540	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4541	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							5.654.784,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.654.784,05	
		Totale	cad	00000			000			
							1,000000000	23,860000	23,86	
							000	000000		
4542	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno					1,000000000			
							00000			
		Totale	cad	1,000000000			1,000000000	28,470000	28,47	
							00000	000000		
4543	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10 Quadro interno					3,800000000			
							00000			
		Totale	cad	3,800000000			3,800000000	1,330000000	5,05	
							00000	000000		
4544	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.					1,000000000			
							00000			
		Totale	cad	1,000000000			1,000000000	14,030000	14,03	
							00000	000000		
4545	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata					3,000000000			
							00000			
		Totale	cad	3,000000000			3,000000000	5,110000000	15,33	
							00000	000000		
4546	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A					1,000000000			
							00000			
		A RIPORTARE					1,000000000		5.654.870,79	
							00000			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.654.870,79	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4547	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4548	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4549	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4550	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61	
4551	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32	
4552	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								
		A RIPORTARE							5.655.042,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.655.042,09	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		26,35
4553	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000	26,350000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		134,43
4554	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						1,000000000 000	134,43000 000000	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		61,48
4555	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,000000000 000	15,370000 000000	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000 000000	12,36
4556	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44
4557	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	6,3200000	25,28
		A RIPORTARE								5.655.428,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.655.428,43	
4558	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4559	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4560	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4561	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000			31,00000000 0000			
		Totale	cad				31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47	
4562	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
4563	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		A RIPORTARE							5.655.953,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.655.953,38	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4564	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000	0,9200000 00000	11,04
4565	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,1200000 000000	16,42
4566	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4567	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4568	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	15,3700000	15,37
		A RIPORTARE								5.656.003,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.656.003,86	
4569	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA					1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 00000	3,09	
		A RIPORTARE							5.656.006,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.656.006,95	
4570	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	31,990000 000000	159,95
4571	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		2,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	432,0000000 00000		
		Totale	dm3					432,0000000 00000	0,4300000 00000	185,76
4572	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	133,03000 000000	266,06
4573	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		2,0000000 00000	70,000000 000000			140,0000000 00000		
		Totale	m					140,0000000 00000	1,9600000 00000	274,40
4574	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		2,0000000 00000	70,000000 000000			140,0000000 00000		
		Totale	m					140,0000000 00000	4,8800000 00000	683,20
4575	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE								5.657.576,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.657.576,32	
				-			-			
				70,000000 000000			70,00000000 0000			
		Totale	m				-	2,9700000 00000	-207,90	
4576	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
				70,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	2,100000000 000			
		Totale	m³				2,100000000 000	218,70000 0000000	459,27	
4577	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
				8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	13,820000 000000	110,56	
4578	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
				8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	56,250000 000000	450,00	
4579	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
				0,8680000 00000	50,000000 000000		43,40000000 0000			
		Totale	kg				43,40000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4580	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
				50,000000 000000			50,00000000 0000			
		A RIPORTARE							5.658.773,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.658.773,21	
		Totale	m				50,00000000 0000	1,6400000 00000	82,00	
4581	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	30,410000 000000	30,41	
4582	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,4300000 00000	2,43	
4583	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione 35mmq		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7,3000000 00000	7,30	
4584	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	20,550000 000000	61,65	
4585	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,990000	31,99	
		A RIPORTARE							5.658.988,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.658.988,99	
4586	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		50,000000 000000			50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,3900000 00000	19,50	
4587	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		105,000000 0000000			105,00000000 00000			
		Totale	m				105,00000000 00000	0,3900000 00000	40,95	
4588	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF1900001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4589	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm		5,00000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	425,31000 0000000	2.126,55	
4590	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico		5,00000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	374,28000 0000000	1.871,40	
4591	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		A RIPORTARE							5.663.047,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.663.047,39	
		Scavo per plinto		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Totale	m ³					5,500000000 000	2,9000000 00000	15,95
4592	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Plinto prefabbricato con eventuale cordolo		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Totale	m ³					5,500000000 000	82,120000 000000	451,66
		A RIPORTARE								5.663.515,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.663.515,00	
4593	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF2000001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4594	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000				
		Totale	m²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4595	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4596	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000						
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4597	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000						
		Totale	cad				1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4598	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000						
		A RIPORTARE					1,000000000		5.664.273,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.664.273,74	
		Totale	cad	00000			000	23,860000	23,86	
4599	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,00000000			1,0000000000			
		Totale	cad	00000			000	28,470000	28,47	
4600	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,80000000			3,8000000000			
		Totale	cad	00000			000	1,33000000	5,05	
4601	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,00000000			1,0000000000			
		Totale	cad	00000			000	14,030000	14,03	
4602	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,00000000			3,0000000000			
		Totale	cad	00000			000	5,11000000	15,33	
4603	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,00000000			1,0000000000			
		A RIPORTARE		00000			000		5.664.360,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.664.360,48	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4604	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4605	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4606	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4607	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4608	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4609	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.664.512,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.664.512,31	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4610	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
4611	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4612	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4613	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4614	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000	12,36
		A RIPORTARE								5.664.784,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.664.784,86	
4615	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.					000	00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000		126,44	
4616	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA					000	31,610000 000000		
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000		25,28	
4617	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.					000	6,320000 000000		
		Totale	cad	12,000000 000000			12,00000000 0000	0,920000 000000	11,04	
4618	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico					000	82,120000 000000		
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	16,42	
4619	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico					000	2,900000 000000		
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,58	
4620	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi					000			
		A RIPORTARE							5.664.964,62	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.664.964,62	
		Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4621	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	29,850000 000000	179,10
4622	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4623	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4624	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000				31,00000000 0000		
		Totale	cad					31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47
4625	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								5.665.454,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.665.454,47	
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
4626	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 000000			1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04	
		A RIPORTARE							5.665.496,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4627	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF2000001							5.665.496,64	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4628	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
4629	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
4630	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
4631	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000 0000000	361,33
4632	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.669.069,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.669.069,09	
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	31,990000 000000	159,95
4633	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4634	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4635	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	1,9600000 00000	333,20
4636	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	85,000000 000000			170,0000000 00000	4,8800000 00000	829,60
4637	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		85,000000				85,00000000		5.670.617,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.670.617,75	
		Totale	m	000000			0000	2,9700000 00000	-252,45	
4638	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	85,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	2,5500000000 000	218,70000 0000000	557,69	
4639	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	13,820000 0000000	69,10	
4640	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	56,250000 0000000	281,25	
4641	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000		43,40000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4642	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,000000 000000			50,00000000 0000	1,6400000 00000	82,00	
		A RIPORTARE							5.671.740,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.671.740,30	
4643	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4644	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	2,430000 000000	2,43
4645	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,300000 000000	7,30
4646	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	20,550000 000000	61,65
4647	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,990000 000000	31,99
4648	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								5.671.874,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.671.874,08	
		Totale	m	40,000000 000000			40,00000000 0000	0,39000000 00000	15,60	
4649	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	105,000000 0000000			105,00000000 00000	0,39000000 00000	40,95	
		A RIPORTARE							5.671.930,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4650	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF2100001							5.671.930,63	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4651	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna								
		Totale	m ²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4652	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4653	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna								
		Totale	cad	6,2000000 00000			6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4654	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4655	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno								
		A RIPORTARE		1,0000000			1,000000000		5.672.689,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.672.689,37	
		Totale	cad	00000			000	23,860000	23,86	
4656	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno		1,000000000000			1,000000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000000	28,470000	28,47	
4657	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,800000000000			3,800000000000			
		Totale	cad	00000			3,800000000000	1,330000000000	5,05	
4658	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,000000000000			1,000000000000			
		Totale	cad	00000			1,000000000000	14,030000	14,03	
4659	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,000000000000			3,000000000000			
		Totale	cad	00000			3,000000000000	5,110000000000	15,33	
4660	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,000000000000			1,000000000000			
		A RIPORTARE							5.672.776,11	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.672.776,11	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4661	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4662	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4663	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4664	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4665	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4666	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.672.927,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.672.927,94	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		31,61
4667	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		6,32
4668	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	6,3200000 000000	
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000		25,28
4669	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A						4,000000000 000	6,3200000 000000	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10
4670	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore						6,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51
4671	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD						1,000000000 000		
		A RIPORTARE		3,0000000 00000				3,000000000 000		5.673.224,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.673.224,76	
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4672	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000			31,000000000 0000			
		Totale	cad				31,000000000 0000	6,3700000 000000	197,47	
4673	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
4674	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7,0400000 000000	7,04	
4675	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		12,000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	0,9200000 000000	11,04	
4676	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35	
4677	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori								
		A RIPORTARE							5.673.560,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2031	differenziali modulari								5.673.560,53
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	134,43000 0000000	134,43
4678	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	15,370000 0000000	61,48
4679	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	3,0900000 0000000	12,36
4680	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
				4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	31,610000 0000000	126,44
4681	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
				1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	82,120000 0000000	16,42
4682	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
				1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	2,9000000	0,58
		A RIPORTARE								5.673.912,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.673.912,24	
4683	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m ³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
		A RIPORTARE							5.673.912,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							5.673.912,27		
4684	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico									
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
4685	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto									
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
4686	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo									
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	4,400000000 000	82,120000 000000	361,33
4687	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).									
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	5,000000000 000	31,990000 000000	159,95
4688	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4689	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa									
		A RIPORTARE								5.676.036,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.676.036,31	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	133,03000 0000000	133,03	
4690	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	70,000000 000000		140,0000000 00000	1,9600000 00000	274,40	
4691	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	70,000000 000000		140,0000000 00000	4,8800000 00000	683,20	
4692	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	70,000000 000000			- 70,0000000 0000	- 2,9700000 00000	-207,90	
4693	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	70,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	2,100000000 000	2,100000000 000	459,27	
4694	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		A RIPORTARE		6,0000000			6,000000000		5.677.378,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.677.378,31	
		Totale	cad	00000			000		82,92	
4695	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		1,0000000 00000			1,000000000 000	13,820000 000000		
		Totale	cad				1,000000000 000	30,410000 000000	30,41	
4696	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	2,4300000 000000	2,43	
4697	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	20,550000 000000	61,65	
4698	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,990000 000000	31,99	
4699	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		40,0000000 000000			40,000000000 0000			
		Totale	m				40,000000000	0,3900000	15,60	
		A RIPORTARE							5.677.603,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	5.677.603,31	
4700	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		105,00000 0000000			105,0000000 00000			
		Totale	m				105,0000000 00000	0,3900000 00000	40,95	
4701	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF2100001					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
4702	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
4703	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	56,250000 000000	337,50	
4704	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq		0,8680000 00000	50,000000 000000		43,4000000 0000			
		Totale	kg				43,4000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4705	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq		50,000000			50,00000000			
		A RIPORTARE							5.680.067,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.680.067,96	
		Totale	m	000000			0000	1,64000000 0000	82,00	
4706	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq								
		Totale	cad	1,00000000 00000			1,0000000000 000	7,30000000 00000	7,30	
		A RIPORTARE							5.680.157,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4707	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF2200001							5.680.157,26	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4708	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna								
		Totale	m ²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4709	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4710	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna								
		Totale	cad	6,2000000 00000			6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4711	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4712	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno								
		A RIPORTARE		1,0000000			1,000000000		5.680.916,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.680.916,00	
		Totale	cad	00000			000	23,860000 000000	23,86	
4713	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10 Quadro interno		3,800000 00000			3,800000 00000			
		Totale	cad				3,800000 00000	1,330000 000000	5,05	
4714	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,000000 00000			1,000000 00000			
		Totale	cad				1,000000 00000	14,030000 000000	14,03	
4715	EI.QE.A.1 01.G	portalampana spia completa di gemma colorata		3,000000 00000			3,000000 00000			
		Totale	cad				3,000000 00000	5,110000 000000	15,33	
4716	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,000000 00000			1,000000 00000			
		Totale	cad				1,000000 00000	18,440000 000000	18,44	
4717	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,000000 00000			1,000000 00000			
		Totale	cad				1,000000 00000	1,850000	1,85	
		A RIPORTARE							5.680.994,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.680.994,56	
4718	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4719	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4720	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4721	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61	
4722	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32	
4723	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								
		A RIPORTARE							5.681.142,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.681.142,96	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4724	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4725	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4726	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000 00000	12,36
4727	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44
4728	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						4,0000000 00000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	6,3200000	25,28
		A RIPORTARE								5.681.529,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.681.529,30	
4729	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4730	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4731	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
4732	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000			31,00000000 0000			
		Totale	cad				31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47	
4733	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13	
4734	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		A RIPORTARE							5.682.054,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.682.054,25	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4735	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	12,0000000 000000				12,000000000 0000	0,9200000 00000	11,04
4736	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,1200000 000000	16,42
4737	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4738	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4739	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm² Quadro interno								
		Totale		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE							5.682.089,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.682.089,36	
		Totale	cad				1,000000000 000	28,470000 000000	28,47	
4740	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.								
		Totale	cad	1,0000000 000000			1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
		A RIPORTARE							5.682.138,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4741	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF2200001							5.682.138,90	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4742	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
4743	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
4744	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
4745	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000 0000000	361,33
4746	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.685.711,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.685.711,35	
		Totale	cad	5,0000000 00000				5,000000000 000	31,990000 000000	159,95
4747	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4748	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	133,03000 000000	133,03
4749	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,0000000 00000	70,000000 000000			140,0000000 00000	1,9600000 00000	274,40
4750	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,0000000 00000	70,000000 000000			140,0000000 00000	4,8800000 00000	683,20
4751	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		70,000000				70,00000000		5.687.054,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.687.054,81	
		Totale	m	000000			0000	2,9700000 00000	-207,90	
4752	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	70,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	2,100000000 000	218,70000 0000000	459,27	
4753	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	13,820000 000000	55,28	
4754	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	56,250000 000000	225,00	
4755	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000		43,4000000 0000	8,8700000 00000	384,96	
4756	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	50,000000 000000			50,0000000 0000	1,6400000 00000	82,00	
		A RIPORTARE							5.688.053,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4757	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio							5.688.053,42	
		RIPORTO								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	30,410000	
								000	000000	
4758	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	2,430000	
								000	000000	
4759	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	7,300000	
								000	000000	
4760	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					3,000000000	20,550000	
								000	000000	
4761	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra								
				1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					1,000000000	31,990000	
								000	000000	
4762	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								
									5.688.187,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.688.187,20	
		Totale	m	40,000000 000000				40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60
4763	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	135,00000 000000				135,0000000 00000	0,3900000 00000	52,65
		A RIPORTARE								5.688.255,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4764	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF2300001							5.688.255,45	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4765	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna		1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000			
		Totale	m ²				1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4766	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 0000000	74,59	
4767	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4768	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 0000000	23,86	
4769	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000			1,000000000			
		A RIPORTARE							5.689.014,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.689.014,19	
		Totale	cad	00000			000		5.689.014,19	
4770	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno					1,000000000 000	23,860000 000000	23,86	
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	28,470000 000000	28,47	
4771	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno					3,8000000 00000			
		Totale	cad	3,8000000 00000			3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05	
4772	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.					1,0000000 00000			
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
4773	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata					3,0000000 00000			
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
4774	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A					1,0000000 00000			
		A RIPORTARE					1,000000000 000		5.689.100,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.689.100,93	
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4775	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4776	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 000000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4777	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4778	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4779	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 000000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4780	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.689.252,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.689.252,76	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		31,61
4781	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA						1,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		6,32
4782	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A						1,000000000 000	6,3200000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4783	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari						1,000000000 000		
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 000000	134,43
4784	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	15,370000 000000	61,48
4785	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA						4,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	3,0900000	12,36
		A RIPORTARE								5.689.525,31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.689.525,31	
4786	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	31,610000 000000	126,44	
4787	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	6,3200000 000000	25,28	
4788	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4789	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000			31,00000000 0000			
		Totale	cad				31,00000000 0000	6,3700000 000000	197,47	
4790	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
4791	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		A RIPORTARE							5.690.108,11	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.690.108,11	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	19,580000 000000	58,74
4792	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	35,130000 000000	35,13
4793	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,040000 000000	7,04
4794	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	0,920000 000000	11,04
4795	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4796	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000	0,58
		A RIPORTARE								5.690.237,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.690.237,06	
4797	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m ³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
		A RIPORTARE							5.690.237,09	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.690.237,09	
4798	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	8,8200000 00000	8,82
4799	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		2,0000000 00000	75,000000 000000			150,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	4,8800000 00000	732,00
4800	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 2x6		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	56,250000 000000	168,75
4801	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq		50,000000 000000				50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	1,6400000 00000	82,00
4802	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,990000 000000	31,99
4803	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		35,000000				35,00000000		
		A RIPORTARE								5.691.260,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.691.260,65	
		Totale	m	000000			0000		13,65	
4804	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					35,00000000 0000	0,3900000 00000		
		Totale	m	190,00000 0000000			190,0000000 00000	0,3900000 00000	74,10	
4805	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF2300001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4806	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	425,31000 0000000	1.275,93	
4807	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	374,28000 0000000	1.122,84	
4808	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m ³	3,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	3,300000000 000	2,9000000	9,57
		A RIPORTARE							5.693.756,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	5.693.756,74	
4809	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo		3,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	3,300000000 000		
		Totale	m³				3,300000000 000	82,120000 000000	271,00	
4810	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	31,990000 000000	127,96	
4811	VA.IF0G.A01.18. 2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. Proiettore 27W - 3905lm		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	425,31000 0000000	425,31	
4812	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	8,6700000 00000	8,67	
4813	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm² Morsettiera interna a cassetta		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	0,5100000 00000	2,04	
4814	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.								
		A RIPORTARE							5.694.591,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.694.591,72	
		Risalita e stacco sotto viadotto		4,0000000 00000	35,000000 000000			140,0000000 00000		
		Totale	kg					140,0000000 00000	1,2400000 00000	173,60
4815	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3. Risalita e stacco sotto viadotto		4,0000000 00000	35,000000 000000			140,0000000 00000		
		Totale	kg					140,0000000 00000	2,7100000 00000	379,40
4816	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		1,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	216,0000000 00000		
		Totale	dm3					216,0000000 00000	0,4300000 00000	92,88
4817	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	133,03000 0000000	133,03
4818	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		2,0000000 00000	75,000000 000000			150,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	1,9600000 00000	294,00
4819	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		-				-		
		A RIPORTARE								5.695.664,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.695.664,63	
		Totale	m	75,000000 000000				- 75,00000000 0000	2,9700000 00000	-222,75
4820	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m³	75,000000 000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000		2,250000000 000	218,70000 0000000	492,08
4821	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 2x6								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	13,820000 000000	41,46
4822	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	50,000000 000000			43,40000000 0000	8,8700000 00000	384,96
4823	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	30,410000 000000	30,41
4824	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore								
		Totale		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE								5.696.390,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE020 - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.696.390,79	
		Totale	cad				1,000000000 000	2,4300000 00000	2,43	
4825	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm² 120 di sezione 35mmq		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7,3000000 00000	7,30	
4826	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	20,5500000 00000	61,65	
		A RIPORTARE							5.696.462,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4827	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZTTLF2400001 - IF2801EZZTTLF2500001							5.696.462,17	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4828	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna - QBT1								
		Totale	m ²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000	1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93	
4829	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59	
4830	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna								
		Totale	cad	6,2000000 00000			6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4831	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	23,8600000 0000000	23,86	
4832	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno								
		A RIPORTARE		1,0000000			1,000000000		5.697.220,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.697.220,91	
		Totale	cad	00000			000		23,86	
							1,000000000 000	23,860000 000000		
4833	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm ² Quadro interno								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	28,470000 000000	28,47	
4834	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm ² (per ogni 10 dm ² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno								
		Totale	cad	3,8000000 00000			3,800000000 000	1,3300000 00000	5,05	
4835	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
4836	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33	
4837	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		A RIPORTARE		3,0000000			3,000000000		5.697.307,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		5.697.307,65	
		Totale	cad	00000			3,000000000 000	30,670000 000000	92,01	
4838	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,370000 000000	15,37	
4839	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 000000	3,09	
4840	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,070000 000000	21,07	
4841	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	31,610000 000000	31,61	
4842	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	6,3200000 000000	6,32	
		A RIPORTARE							5.697.477,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4843	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								5.697.477,12
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4844	VA.IF0G.A01.18.2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	134,43000 0000000	134,43
4845	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	15,370000 000000	30,74
4846	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	3,0900000 00000	6,18
4847	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000		
								6,000000000 000	31,610000 000000	189,66
4848	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA								
		A RIPORTARE		6,0000000 00000				6,000000000 000		
										5.697.864,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.697.864,48	
		Totale	cad				6,000000000 000	6,3200000 00000	37,92	
4849	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	29,8500000 00000	179,10	
4850	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	54,5100000 00000	54,51	
4851	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	19,5800000 00000	58,74	
4852	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,0000000 00000			31,000000000 0000			
		Totale	cad				31,000000000 0000	6,3700000 00000	197,47	
4853	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	35,1300000 00000	35,13	
		A RIPORTARE							5.698.427,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4854	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore								5.698.427,35
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4855	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58
4856	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico								
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03
4857	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i:IF2801EZZTTLF2500001								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
4858	EI.AV.A.1 02.A	Armadi stagni in poliestere rinforzato con fibre di vetro IP 55. Carpenteria esterna QBT2								
		Totale	m²	1,0000000 00000	1,8000000 00000	0,9000000 00000		1,620000000 000	387,61000 0000000	627,93
4859	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato Carpenteria esterna								
		A RIPORTARE		1,0000000 00000				1,000000000 000		5.699.062,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.699.062,93	
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
4860	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) Carpenteria esterna		6,2000000 00000			6,200000000 000			
		Totale	cad				6,200000000 000	5,2200000 00000	32,36	
4861	EI.QE.B.1 02.H	Quadro elettrico in materiale termoplastico IP 41 a 54 posti Quadro interno		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	23,860000 000000	23,86	
4862	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	3,0900000 00000	3,09	
4863	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	6,3200000 00000	6,32	
4864	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	15,370000 000000	30,74	
4865	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								
		A RIPORTARE							5.699.233,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.699.233,89	
		Totale	cad	6,000000 00000				6,000000000 000		189,66
4866	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN						6,000000000 000	31,610000 000000	
		Totale	cad	31,000000 000000				31,000000000 0000		197,47
4867	EI.AC.I.1 07.A	Interruttore crepuscolare da esterno con fotocellula incorporata						31,000000000 0000	6,3700000 00000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		35,13
4868	EI.AC.I.2 10.A	Posa in opera di interruttore crepuscolare o ritardatore						1,000000000 000	35,130000 000000	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	7,0400000 00000	7,04
4869	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						1,000000000 000	7,0400000 00000	
		Totale	cad	24,000000 000000				24,000000000 0000		22,08
4870	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Basamento quadro elettrico						24,000000000 0000	0,9200000 00000	
		Totale	m³	1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		16,42
		A RIPORTARE						0,200000000 000	82,120000	5.699.701,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	5.699.701,69	
4871	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³				0,200000000 000	2,9000000 00000	0,58	
4872	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³				0,200000000 000	0,1500000 00000	0,03	
4873	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	18,440000 000000	18,44	
4874	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 000000	1,85	
4875	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		24,0000000 0000000				24,000000000 0000		
		Totale	cad				24,000000000 0000	0,9200000 000000	22,08	
4876	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2								
		A RIPORTARE							5.699.744,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.699.744,67	
		Basamento quadro elettrico		1,0000000 00000	1,0000000 00000	0,4000000 00000	0,5000000 00000	0,200000000 000		
		Totale	m³					0,200000000 000	82,120000 000000	16,42
4877	EI.QE.B.1 02.IH	Sovrapprezzo EI.QE.B.1 02.I, per centralini da esterno IP55 applicato alla voce EI.QE.B.1 02.H Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	23,860000 000000	23,86
4878	EI.QE.B.2 05.A	Posa in opera di quadro per montaggio a parete o incasso. per quadri con pannello anteriore di superficie sino a 10 dm² Quadro interno		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	28,470000 000000	28,47
4879	EI.QE.B.2 05.B	sovrapprezzo per quadri con pannello anteriore di superficie superiore a 10 dm² (per ogni 10 dm² o frazione di superficie in più oltre i 10) Quadro interno		3,8000000 00000				3,800000000 000		
		Totale	cad					3,800000000 000	1,3300000 000000	5,05
4880	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	14,030000 000000	14,03
4881	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000				3,000000000		
		A RIPORTARE								5.699.832,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.699.832,50	
		Totale	cad	00000			000	3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
4882	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	18,4400000 000000		18,44
4883	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1,8500000 00000		1,85
4884	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	30,6700000 000000		92,01
4885	EI.AC.I.1 01.D	Interruttore modulare bipolare con due poli protetti di portata fino a 32 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	15,3700000 000000		15,37
4886	EI.AC.D.1 04.B	Differenziale puro bipolare, 25 A, soglia di intervento 0,03-0,3 A.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	21,0700000 000000		21,07
		A RIPORTARE								5.699.996,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4887	EI.AC.I.1 01.G	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A con 4 poli protetti.								5.699.996,57
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	31,610000 000000	31,61
4888	EI.AC.D.1 04.I	Differenziale puro quadripolare, 25 A, soglia di intervento 0,3 -0,5 A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	26,350000 000000	26,35
4889	VA.IF0G.A01.18. 2031	Fornitura e posa di sistema di riarmo automatico con verifica preventiva dell'impianto per interruttori differenziali modulari								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	134,43000 0000000	134,43
4890	EI.AC.I.1 01.PD	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.D per potere di rottura fino a 10 kA								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	3,0900000 00000	6,18
4891	EI.AC.I.1 01.PG	Sovrapprezzo su voce EI.AC.I.1 01.G per potere di rottura fino a 10 kA								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	6,3200000 00000	37,92
4892	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A 20A								
		A RIPORTARE		6,0000000 00000				6,000000000 000		5.700.233,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.700.233,06	
		Totale	cad				6,000000000 000	29,850000 000000	179,10	
4893	EI.QE.A.1 01.Q	Orologio programmatore elettronico a 2 canali con programmazione giornaliera e settimanale 10 A/2A 250 V. Riserva di carica 100 ore								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000			
4894	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD								
		Totale	cad	3,0000000 00000			1,000000000 000	54,510000 000000	54,51	
		Totale	cad	3,0000000 00000			3,000000000 000	19,580000 000000	58,74	
		A RIPORTARE							5.700.525,41	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4895	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP8LF2400001 - IF2801EZZP8LF2500001							5.700.525,41	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4896	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 34W - 4600lm								
		Totale	cad	34,000000 000000			34,000000000 0000	425,31000 0000000	14.460,54	
4897	VA.IF0G.A01.18.2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico diritto - con eventuale sbraccio - Altezza secondo elaborato grafico								
		Totale	cad	34,000000 000000			34,000000000 0000	374,28000 0000000	12.725,52	
4898	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	34,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	37,400000000 0000	2,9000000 00000	108,46
4899	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato con eventuale cordolo								
		Totale	m³	34,000000 000000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	37,400000000 0000	82,120000 000000	3.071,29
4900	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		A RIPORTARE							5.730.891,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.730.891,22	
		Totale	cad	34,000000 000000				34,00000000 0000	31,990000 000000	1.087,66
4901	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	2,000000 0000	6,000000 0000	6,000000 0000	6,000000 0000	432,000000 0000	0,430000 0000	185,76
4902	BA.PS.A.3101.A	Fornitura e posa in opera di chiusino di produzione CEE, con resistenza a rottura > 400 kN e peso totale non superiore a 100 kg circa								
		Totale	cad	2,000000 0000				2,00000000 000	2,00000000 000	266,06
4903	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	2,000000 0000	990,0000 000000			1.980,00000 000000	1,960000 00000	3.880,80
4904	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	2,000000 0000	990,0000 000000			1.980,00000 000000	1,980,00000 000000	9.662,40
4905	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		A RIPORTARE		990,00000				990,0000000		5.745.973,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.745.973,90	
		Totale	m	0000000			00000	2,9700000 00000	-2.940,30	
4906	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC.								
		Totale	m ³	990,00000 0000000	0,3000000 00000	0,1000000 00000	29,7000000 0000	218,70000 0000000	6.495,39	
4907	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Per cavo 4x6								
		Totale	cad	34,000000 000000			34,0000000 0000	13,820000 000000	469,88	
4908	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Per cavo 4x6								
		Totale	cad	34,000000 000000			34,0000000 0000	56,250000 000000	1.912,50	
4909	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. 35mmq								
		Totale	kg	0,8680000 00000	100,00000 0000000		86,8000000 0000	8,8700000 00000	769,92	
4910	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 35mmq								
		Totale	m	100,00000 0000000			100,000000 00000	1,6400000 00000	164,00	
		A RIPORTARE							5.752.845,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.752.845,29	
4911	ES.TE.A.1 02.A	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: bastoni componibili in acciaio		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	30,410000 000000	60,82
4912	ES.TE.A.1 02.B	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: puntazza per infissione dispersore		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	2,4300000 000000	4,86
4913	ES.TE.A.1 02.D	Fornitura di elementi per dispersori verticali di profondità tipo Burndy o similari: collare di attacco per corde da mm ² 120 di sezione 35mmq		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,3000000 000000	14,60
4914	ES.TE.A.2 04.A	Posa in opera di elementi di dispersori di profondità con relativa puntazza		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	20,550000 000000	123,30
4915	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo). Pozzetto picchetto di terra		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	31,990000 000000	63,98
4916	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								5.753.112,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice

IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.753.112,85	
		Totale	m	340,00000 0000000				340,0000000 00000	0,3900000 00000	132,60
4917	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT1								
		Totale	m	635,00000 0000000				635,0000000 00000	0,3900000 00000	247,65
4918	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QBT2								
		Totale	m	1.500,000 000000000				1.500,0000000 0000000	0,3900000 00000	585,00
		A RIPORTARE								5.754.078,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4919	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002							5.754.078,10	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4920	VA.IF0G.A01.18. 2055	CAVO MT 15/20 KV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Galleria Grottaminarda - Compresa messa a terra								
		Totale	m	3,0000000 00000	2,080,000 000000000		6,240,000000 000000	18,570000 000000	115.876,80	
4921	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² Galleria Grottaminarda								
		Totale	cad	12,000000 000000			12,00000000 0000	73,640000 000000	883,68	
4922	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². Galleria Grottaminarda								
		Totale	m	3,0000000 00000	2,080,000 000000000		6,240,000000 000000	0,3900000 00000	2.433,60	
4923	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Galleria Grottaminarda								
		Totale	m	3,0000000 00000	12,480,00 000000000 0		37,440,00000 000000	0,0200000 00000	748,80	
4924	VA.IF0G.A01.18. 2055	CAVO MT 15/20 KV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1)								
		A RIPORTARE							5.874.020,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							5.874.020,98	
		Galleria Grottaminarda - Compresa messa a terra		3,0000000 00000	2.300,000 000000000			6.900,000000 000000		
		Totale	m					6.900,000000 000000	18,570000 000000	128.133,00
4925	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Galleria Grottaminarda		3,0000000 00000	2.300,000 000000000			6.900,000000 000000		
		Totale	m					6.900,000000 000000	0,1400000 000000	966,00
4926	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² Galleria Grottaminarda		3,0000000 00000	13.800,00 000000000 0			41.400,00000 0000000		
		Totale	m					41.400,00000 0000000	0,0200000 000000	828,00
4927	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A Galleria Grottaminarda		3,0000000 00000	2.300,000 000000000			6.900,000000 000000		
		Totale	m					6.900,000000 000000	0,0300000 000000	207,00
4928	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00
4929	VA.IF0G.A01.18.2055	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Galleria Melito - Compresa messa a terra		3,0000000	1.300,000			3.900,000000		
		A RIPORTARE								6.004.154,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.004.154,98	
		Totale	m	00000	000000000			000000	18,570000	72.423,00
4930	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² Galleria Melito		12,000000				000000		
		Totale	cad	000000				12,00000000	73,640000	883,68
4931	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . Galleria Melito - Compresa messa a terra		3,000000	1.300,000			000000		
		Totale	m	00000	000000000			3.900,000000	0,3900000	1.521,00
4932	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Galleria Melito		3,000000	7.800,000			000000		
		Totale	m	00000	000000000			23.400,000000	0,0200000	468,00
4933	VA.IF0G.A01.18.2055	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Galleria Melito - Compresa messa a terra		3,000000	5.110,000			000000		
		Totale	m	00000	000000000			15.330,000000	18,570000	284.678,10
4934	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . Galleria Melito		3,000000	5.110,000			000000		
		Totale	m	00000	000000000			15.330,000000	0,1400000	2.146,20
		A RIPORTARE						-----	-----	6.366.274,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.366.274,96	
4935	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² Galleria Melito		3,0000000 00000	30.660,00 000000000 0			0000000 0000000 0000000	00000	
		Totale	m				91.980,00000 0000000	0,0200000 0000000	1.839,60	
4936	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A Galleria Melito		3,0000000 00000	5.110,000 000000000			15.330,00000 0000000		
		Totale	m				15.330,00000 0000000	0,0300000 0000000	459,90	
4937	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004						0,000000000 000	0,0000000 00000	
		Totale							0,00	
4938	VA.IF0G.A01.18.2055	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1) Galleria Rocchetta - Compresa messa a terra		3,0000000 00000	5.445,000 000000000			16.335,00000 0000000		
		Totale	m				16.335,00000 0000000	18,570000 0000000	303.340,95	
4939	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² Galleria Rocchetta		24,0000000 0000000				24,000000000 0000		
		Totale	cad				24,000000000 0000	73,640000 0000000	1.767,36	
4940	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							6.673.682,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							6.673.682,77	
		Galleria Rocchetta		3,0000000 00000	5.445,000 000000000			16.335,00000 0000000		
		Totale	m					16.335,00000 0000000	0,3900000 00000	6.370,65
4941	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Galleria Rocchetta		3,0000000 00000	32.670,00 000000000 0			98.010,00000 0000000		
		Totale	m					98.010,00000 0000000	0,0200000 00000	1.960,20
4942	VA.IF0G.A01.18. 2055	CAVO MT 15/20 kV TIPO 1X120 MMQ (B2ca, s1a,d1,a1)								
		Galleria Rocchetta - Compresa messa a terra		3,0000000 00000	7.685,000 000000000			23.055,00000 0000000		
		Totale	m					23.055,00000 0000000	18,5700000 0000000	428.131,35
4943	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Galleria Rocchetta		3,0000000 00000	7.685,000 000000000			23.055,00000 0000000		
		Totale	m					23.055,00000 0000000	0,1400000 00000	3.227,70
4944	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		Galleria Rocchetta		3,0000000 00000	46.110,00 000000000 0			138.330,00000 0000000		
		Totale	m					138.330,00000 0000000	0,0200000 00000	2.766,60
4945	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								7.116.139,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G	RIPORTO							7.116.139,27	
		Galleria Rocchetta		3,0000000 00000	7.685,000 000000000			23.055,00000 0000000		
		Totale	m					23.055,00000 0000000	0,0300000 00000	691,65
4946	VA.IF0G.A01.18. 2061	STUDI DI INGEGNERIA COORDINAMENTO PROTEZIONI DI QUADRI 20 KV DELLA TRATTA FERROVIARIA APICE-HIRPINIA		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	4.050,840 000000000	4.050,84
		A RIPORTARE								7.120.881,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
4947	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300001, IF2801EZZDXLFG300002,IF2801EZZDXLFG300003							7.120.881,76	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4948	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale) Fabbricati esterni								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	17.919,71 000000000 0	71.678,84	
4949	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale Fabbricati esterni								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	231,46000 0000000	925,84	
4950	SP.GS.A.2131.B	Calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni 1-1,5 km galleria a doppio binario								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	7.271,580 000000000	7.271,58	
4951	SP.GS.A.2132.B	Sovrapprezzo calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni per ulteriore km di galleria a doppio binario								
		Totale	km	5,6000000 00000			5,600000000 000	1.898,860 000000000	10.633,62	
4952	SP.GS.A.2105.A	Posa in opera di Quadro di Tratta								
		A RIPORTARE					54,0000000		7.211.391,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.211.391,64	
		Totale	cad	000000			0000			
							54,00000000000000	347,19000000000000	18.748,26	
4953	SP.GS.A.2126.A	Posa Quadro di Front-End n.3BT + n.2 MT		5,00000000000000			5,00000000000000			
		Totale	cad				5,00000000000000	289,32000000000000	1.446,60	
4954	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG300004,IF2801EZZP7LFG300005, IF2801EZZP7LFG300006								
		Totale					0,00000000000000	0,00000000000000	0,00	
4955	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		13,00000000000000			13,00000000000000			
		Totale	cad				13,00000000000000	45,05000000000000	585,65	
4956	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		34,00000000000000			34,00000000000000			
		Totale	cad				34,00000000000000	45,05000000000000	1.531,70	
4957	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		17,00000000000000			17,00000000000000			
		Totale	cad				17,00000000000000	45,05000000000000	765,85	
		A RIPORTARE							7.234.469,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	7.234.469,70	
4958	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		12,000000 000000						
		Totale	cad				12,00000000 0000	45,050000 000000	540,60	
4959	EI.CV.G.3 08.D	Sovrapprezzo per la fornitura di in opera in cavi tripolari di manicotti ad uscita multipla tipo PST per bloccaggio triforcazione		66,000000 000000						
		Totale	cad				66,00000000 0000	9,6300000 000000	635,58	
4960	EI.CV.G.3 08.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.D		66,000000 000000						
		Totale	cad				66,00000000 0000	1,9200000 000000	126,72	
4961	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm²		228,00000 000000						
		Totale	cad				228,0000000 000000	73,640000 000000	16.789,92	
4962	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B		228,00000 000000						
		Totale	cad				228,0000000 000000	7,2200000	1.646,16	
		A RIPORTARE							7.254.208,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	7.254.208,68	
4963	MO.AV.M.1104.G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm ²		228,00000 0000000			228,0000000 00000			
		Totale	cad				228,0000000 00000	1,7500000 00000	399,00	
4964	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		228,00000 0000000			228,0000000 00000			
		Totale	cad				228,0000000 00000	1,9000000 00000	433,20	
4965	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZROLFG000001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4966	SP.GS.A.2127.B	Configurazione e attivazione Sistema Supervisione 1-1,5 km galleria a doppio binario		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7.853,160 000000000	7.853,16	
4967	SP.GS.A.2128.B	Sovrapprezzo configurazione e attivazione per ulteriore km di galleria a doppio binario		5,6000000 00000			5,600000000 000			
		Totale	km				5,600000000 000	1.898,860 000000000	10.633,62	
4968	EE	ELENCO ELABORATI								
		Totale					0,000000000	0,0000000	0,00	
		A RIPORTARE							7.273.527,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	7.273.527,66
4969	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG300007, IF2801EZZP7LFG300008, IF2801EZZP7LFG300009		4,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	120,33000 0000000	481,32
4970	EC.CR.C.2100.A 1G	Sovrapprezzo EC.GA.G.0 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EC.CR.C.2100.A Finestre F5 e F6		2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	56,550000 0000000	113,10
4971	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². PE (all'esterno)		8.840,000 000000000			8.840,000000 000000		
		Totale	m				8.840,000000 000000	0,3900000 00000	3.447,60
4972	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm².		17.680,00 000000000 0			17.680,00000 0000000		
		Totale	m				17.680,00000 0000000	0,0400000 00000	707,20
4973	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². PE (in galleria)		15.510,00 000000000 0			15.510,00000 0000000		
		Totale	m				15.510,00000 0000000	0,1400000 00000	2.171,40
		A RIPORTARE							7.280.448,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.280.448,28	
4974	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		15.510,00 000000000 0				15.510,00000 0000000		
		Totale	m					15.510,00000 0000000	0,0800000 00000	1.240,80
4975	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		31.020,00 000000000 0				31.020,00000 0000000		
		Totale	m					31.020,00000 0000000	0,0400000 00000	1.240,80
4976	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B		31.020,00 000000000 0				31.020,00000 0000000		
		Totale	m					31.020,00000 0000000	0,0100000 00000	310,20
4977	MO.AV.M.1104. D	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 50 mm ² PE		62,000000 000000				62,00000000 0000		
		Totale	cad					62,00000000 0000	0,6300000 00000	39,06
4978	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²		62,000000 000000				62,00000000 0000		
		A RIPORTARE								7.283.279,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							7.283.279,14	
		Totale	cad				62,00000000 0000	1,9000000 00000	117,80	
4979	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125 Derivazione saldata o bullonata		54,000000 000000			54,00000000 0000			
		Totale	cad				54,00000000 0000	16,360000 000000	883,44	
4980	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		43,254000 000000			43,25400000 0000			
		Totale	kg				43,25400000 0000	9,6900000 00000	419,13	
4981	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90		54,000000 000000			54,00000000 0000			
		Totale	m				54,00000000 0000	20,550000 000000	1.109,70	
4982	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
4983	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	1.400,000 000000000		1.400,000000 000000			
		Totale	m				1.400,000000 000000	0,3900000 00000	546,00	
4984	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP		1,0000000	30.800,00		30.800,00000			
		A RIPORTARE							7.286.355,21	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000000			0000000		7.286.355,21
		Totale	m		0			30.800,00000 0000000	0,0400000 00000	1.232,00
4985	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	3.085,000 000000000			3.085,0000000 0000000		
		Totale	m					3.085,0000000 0000000	0,1400000 00000	431,90
4986	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QdP		1,0000000 00000	67.870,00 000000000			67.870,00000 0000000		
		Totale	m		0			67.870,00000 0000000	0,0200000 00000	1.357,40
4987	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdP		1,0000000 00000	3.085,000 000000000			3.085,0000000 0000000		
		Totale	m					3.085,0000000 0000000	0,0300000 00000	92,55
4988	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	1.400,000 000000000			1.400,0000000 0000000		
		Totale	m					1.400,0000000 0000000	0,3900000 00000	546,00
4989	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP		1,0000000	30.800,00			30.800,00000		
		A RIPORTARE								7.290.015,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000000			0000000		7.290.015,06
		Totale	m		0			30.800,00000 0000000	0,0400000 00000	1.232,00
4990	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	3.085,000 000000000			3.085,0000000 0000000		
		Totale	m					3.085,0000000 0000000	0,1400000 00000	431,90
4991	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QdP		1,0000000 00000	67.870,00 000000000			67.870,00000 0000000		
		Totale	m		0			67.870,00000 0000000	0,0200000 00000	1.357,40
4992	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdP		1,0000000 00000	3.085,000 000000000			3.085,0000000 0000000		
		Totale	m					3.085,0000000 0000000	0,0300000 00000	92,55
4993	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	4.200,000 000000000			4.200,0000000 0000000		
		Totale	m					4.200,0000000 0000000	0,3900000 00000	1.638,00
4994	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP		1,0000000	92.400,00			92.400,00000		
		A RIPORTARE								7.294.766,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000000			0000000		7.294.766,91
		Totale	m		0			92.400,00000 0000000	0,0400000 000000	3.696,00
4995	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdP		2,0000000 00000	3.020,000 000000000			6.040,000000 000000		
		Totale	m					6.040,000000 000000	0,1400000 000000	845,60
4996	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QdP		1,0000000 00000	132.880,0 000000000 00			132.880,0000 00000000		
		Totale	m					132.880,0000 00000000	0,0200000 000000	2.657,60
4997	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdP		2,0000000 00000	3.020,000 000000000			6.040,000000 000000		
		Totale	m					6.040,000000 000000	0,0300000 000000	181,20
4998	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP		1,0000000 00000	1.840,000 000000000			1.840,000000 000000		
		Totale	m					1.840,000000 000000	0,3900000 000000	717,60
4999	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP			40.480,00			40.480,00000		
		A RIPORTARE								7.302.864,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000000		7.302.864,91	
		Totale	m		000000000 0		40.480,00000 0000000	0,0400000 00000	1.619,20	
5000	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdP		2,0000000 00000	1.590,000 000000000		3.180,000000 0000000			
		Totale	m				3.180,000000 000000	0,1400000 00000	445,20	
5001	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QdP		1,0000000 00000	69.960,00 000000000 0		69.960,00000 0000000			
		Totale	m				69.960,00000 0000000	0,0200000 00000	1.399,20	
5002	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdP		2,0000000 00000	1.590,000 000000000		3.180,000000 0000000			
		Totale	m				3.180,000000 000000	0,0300000 00000	95,40	
		A RIPORTARE							7.306.423,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5003	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i:IF2801EZZROLFG000001							7.306.423,91	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5004	VA.IF0G.A01.18. 2060	Fornitura e posa di sistema di supervisione Media Tensione								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1,000000000 000000000	327.049,20	
5005	VA.IF0G.A01.18. 2059	Fornitura e posa di sistema di supervisione Bassa Tensione BT e 1000V								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	1,000000000 400000000	346.452,84	
5006	VA VA.814/2410	PREZZI AGGIUNTI IN PROGETTO E GARA FG16M16 1x1,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 Cavi supervisione LFM - Galleria Grottaminarda								
		Totale	m	3.980,000 000000000			3.980,000000 0000000	3.980,000000 0000000	1.194,00	
5007	VA.814/2410	FG16M16 1x1,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 Cavi supervisione LFM - Galleria Melito								
		Totale	m	15.400,00 000000000 0			15.400,00000 0000000	15.400,00000 0000000	4.620,00	
		A RIPORTARE							7.985.739,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO						7.985.739,95	
5008	VA.814/2410	FG16M16 1x1,5 Cca,s1b,d1,a1 p250 Cavi supervisione LFM - Galleria Rocchetta		9.360,00 000000000			9.360,000000 0000000		
		Totale	m				9.360,000000 0000000	0,3000000 000000	2.808,00
5009	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² Cavi supervisione		14.370,00 000000000 0			14.370,00000 0000000		
		Totale	m				14.370,00000 0000000	0,1800000 000000	2.586,60
5010	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A Cavi supervisione		14.370,00 000000000 0			14.370,00000 0000000		
		Totale	m				14.370,00000 0000000	0,0300000 000000	431,10
5011	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. Cavi supervisione		14.370,00 000000000 0			14.370,00000 0000000		
		Totale	m				14.370,00000 0000000	0,0800000 000000	1.149,60
5012	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². Cavi supervisione		14.370,00 000000000 0			14.370,00000 0000000		
		Totale	m				14.370,00000	0,3900000	5.604,30
		A RIPORTARE							7.998.319,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000000	00000	7.998.319,55	
5013	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A Cavi supervisione		14.370,00 000000000 0			14.370,00000 0000000			
		Totale	m				14.370,00000 0000000	0,0800000 00000	1.149,60	
5014	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG300001, IF2801EZZP7LFG300002, IF2801EZZP7LFG300003					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		Totale								
5015	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra		956,00000 0000000			956,0000000 00000			
		Totale	cad				956,0000000 00000	43,4000000 0000000	41.490,40	
5016	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67		164,00000 0000000			164,0000000 00000			
		Totale	cad				164,0000000 00000	28,9300000 0000000	4.744,52	
5017	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia		54,000000 000000			54,00000000 0000			
		Totale	cad				54,00000000 0000	168,58000 0000000	9.103,32	
5018	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		A RIPORTARE							8.054.807,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.054.807,39	
		Totale	cad	54,000000 000000				54,00000000 0000	10,840000 000000	585,36
5019	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		Totale	cad	54,000000 000000				54,00000000 0000	2,8400000 00000	153,36
5020	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari								
		Totale	cad	54,000000 000000				54,00000000 0000	7,0400000 00000	380,16
5021	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A								
		Totale	cad	54,000000 000000				54,00000000 0000	1,3800000 00000	74,52
5022	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione								
		Totale	cad	956,000000 0000000				956,00000000 00000	28,9300000 000000	27.657,08
5023	VA.IF0G.A01.18.2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria Luci nicchie								
		Totale	cad	54,000000 000000				54,00000000 0000	73,810000 -----	3.985,74
		A RIPORTARE								8.087.643,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	8.087.643,61	
5024	VA.IF0G.A01.18.2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm Luci nicchie		54,000000 000000						
		Totale	cad				54,00000000 0000	273,93000 0000000	14.792,22	
5025	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare		1.011,000 000000000						
		Totale	cad				1.011,000000 000000	2,8900000 00000	2.921,79	
5026	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria		2.184,000 000000000						
		Totale	cad				2.184,000000 000000	4,3400000 00000	9.478,56	
5027	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria		54,000000 000000						
		Totale	cad				54,00000000 0000	7,2300000 00000	390,42	
5028	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG300004, IF2801EZZP7LFG300005, IF2801EZZP7LFG300006								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5029	VA.IF0G.A01.18.2002	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavoraz.100x105mm per posa cavi in galleria completa di mensola e setto separat.								
		A RIPORTARE							8.115.226,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.115.226,60	
		Totale	m	13.760,00 000000000 0				13.760,00000 0000000	19,960000 000000	274.649,60
5030	EI.CA.M.2 02.A	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 25 a 185 cm ²								
		Totale	m	13.760,00 000000000 0				13.760,00000 0000000		
5031	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A							3,9100000 000000	53.801,60
		Totale	m	13.760,00 000000000 0				13.760,00000 0000000		
5032	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.							1,3600000 000000	18.713,60
		Totale	kg	6.880,000 000000000				6.880,000000 000000	1,6800000 000000	11.558,40
5033	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	13.760,00 000000000 0				13.760,00000 0000000	1,1500000 000000	15.824,00
5034	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato								
		A RIPORTARE								8.489.773,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							8.489.773,80
		cementizio. Per ogni staffa.		13.760,00 000000000 0			13.760,00000 0000000		
		Totale	cad				13.760,00000 0000000	1,0800000 00000	14.860,80
5035	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		13.760,00 000000000 0			13.760,00000 0000000		
		Totale	cad				13.760,00000 0000000	0,2800000 00000	3.852,80
5036	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.		13.760,00 000000000 0			13.760,00000 0000000		
		Totale	m				13.760,00000 0000000	1,6300000 00000	22.428,80
5037	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D		13.760,00 000000000 0			13.760,00000 0000000		
		Totale	m				13.760,00000 0000000	0,2800000 00000	3.852,80
5038	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso		27.520,00 000000000 0			27.520,00000 0000000		
		A RIPORTARE							8.534.769,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.534.769,00	
		Totale	cad				27.520,00000 0000000	10,900000 000000	299.968,00	
5039	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B								
		Totale	cad	27.520,00 000000000 0			27.520,00000 0000000			
5040	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG300004, IF2801EZZP7LFG300005, IF2801EZZP7LFG300006								
		Totale	cad				27.520,00000 0000000	2,0500000 000000	56.416,00	
5041	VA.IF0G.A01.18. 2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.								
		Totale	cad	216,00000 0000000			216,0000000 000000	0,0000000 000000	0,00	
5042	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad				216,0000000 000000	25,2300000 000000	5.449,68	
5043	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	2.076,000 000000000			2.076,000000 000000	4,3400000 000000	9.009,84	
		Totale	cad	956,00000 0000000			956,0000000 000000	2,8900000 000000	2.762,84	
		A RIPORTARE							8.908.375,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5044	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².							8.908.375,36	
		RIPORTO								
				724,00000 0000000				724,0000000 00000		
		Totale	m					724,0000000 00000	0,3900000 00000	282,36
5045	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
				724,00000 0000000				724,0000000 00000		
		Totale	m					724,0000000 00000	0,0800000 00000	57,92
5046	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5047	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/D								
				1,0000000 00000	135,00000 0000000			135,0000000 00000		
		Totale	m					135,0000000 00000	0,1800000 00000	24,30
5048	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D								
				1,0000000 00000	135,00000 0000000			135,0000000 00000		
		Totale	m					135,0000000 00000	0,0300000 00000	4,05
5049	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D								
				1,0000000	135,00000			135,0000000		
		A RIPORTARE								
									8.908.743,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.908.743,99	
		Totale	m	00000	0000000			00000	10,80	
5050	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D		1,0000000 00000	135,00000 0000000			135,0000000 00000	1,35	
		Totale	m					135,0000000 00000	1,35	
5051	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/D		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,0000000 0000000	1.336,50	
		Totale	m					7.425,0000000 0000000	1.336,50	
5052	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,0000000 0000000	222,75	
		Totale	m					7.425,0000000 0000000	222,75	
5053	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,0000000 0000000	594,00	
		Totale	m					7.425,0000000 0000000	594,00	
5054	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D		1,0000000	7.425,000			7.425,0000000		
		A RIPORTARE							8.910.909,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.910.909,39	
		Totale	m	00000	000000000		000000	0,0100000 000000	74,25	
5055	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5056	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/P		1,0000000 00000	135,00000 0000000		135,0000000 00000	0,1800000 00000	24,30	
		Totale	m				135,0000000 00000	0,0300000 00000	4,05	
5057	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/P		1,0000000 00000	135,00000 0000000		135,0000000 00000	0,0800000 00000	10,80	
5058	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/P		1,0000000 00000	135,00000 0000000		135,0000000 00000	0,0100000 00000	1,35	
5059	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/P		1,0000000 00000	135,00000 0000000		135,0000000 00000	0,0100000	1,35	
		Totale	m				135,0000000	0,0100000	1,35	
		A RIPORTARE							8.911.024,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	8.911.024,14
5060	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdT-xx/P		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,000000 000000		
		Totale	m					7.425,000000 000000	0,1400000 00000	1.039,50
5061	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/P		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,000000 000000		
		Totale	m					7.425,000000 000000	0,0300000 00000	222,75
5062	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/P		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,000000 000000		
		Totale	m					7.425,000000 000000	0,0800000 00000	594,00
5063	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/P		1,0000000 00000	7.425,000 000000000			7.425,000000 000000		
		Totale	m					7.425,000000 000000	0,0100000 00000	74,25
5064	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		A RIPORTARE								8.912.954,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5065	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QdT-13/D 14/D 23/D 04/P 05/P 13/P 14/P								8.912.954,64
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.400,000 000000000			1.400,000000 000000	0,3900000 00000	546,00
5066	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-13/D 14/D 23/D 04/P 05/P 13/P 14/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.400,000 000000000			1.400,000000 000000	0,0300000 00000	42,00
A RIPORTARE										8.913.542,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5067	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300012							8.913.542,64	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5068	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,.								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
5069	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
5070	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004							0,00	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5071	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
5072	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							8.951.212,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.951.212,55	
		Totale	cad	3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
5073	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
5074	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
5075	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
5076	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
5077	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		A RIPORTARE								8.951.488,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.951.488,96	
5078	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	1,0000000 00000			7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	20,190000 000000	141,33
5079	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
5080	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,000000 000000	1,0000000 00000			13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	11,680000 000000	151,84
5081	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		22,000000 000000	1,0000000 00000			22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	0,3000000 000000	6,60
5082	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		8,0000000 00000	1,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	0,5100000 000000	4,08
5083	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,000000 000000	1,0000000 00000			30,00000000 0000		
		A RIPORTARE								8.951.829,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.951.829,27	
		Totale	cad				30,00000000 0000	1,2800000 00000	38,40	
5084	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	10,8400000 000000	43,36	
5085	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
5086	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	16,2400000 000000	64,96	
5087	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	19,5800000 000000	78,32	
5088	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
5089	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							8.952.147,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.952.147,75	
		Totale	cad	44,000000 000000	1,000000 000000			44,00000000 0000	6,3700000 00000	280,28
5090	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo						4,00000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000	0,6400000 00000	2,56
5091	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Arrivo						4,00000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000	1,2800000 00000	5,12
5092	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						34,0000000 00000		
		Totale	cad	34,000000 000000	1,0000000 00000			34,00000000 0000	0,9200000 00000	31,28
5093	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.						42,0000000 00000		
		Totale	cad	42,000000 000000	1,0000000 00000			42,00000000 0000	0,3500000 00000	14,70
5094	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600						0,5700000 00000		
		A RIPORTARE						0,570000000 000		8.952.481,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								8.952.481,69
		Totale	m ²					0,570000000 000	269,22000 0000000	153,46
5095	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						1,335000000 00000		
		Totale	kg					1,335000000 000	9,6900000 00000	12,94
5096	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90						1,666666666 6667		
		Totale	m					1,666666666 667	20,5500000 0000000	34,25
5097	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5098	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa/b (F7)						60,0000000 00000		
		Totale	m		10,0000000 0000000			60,000000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5099	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F7)						60,0000000 0000		
		Totale	m		10,0000000 0000000			60,000000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5100	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								8.952.695,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G								8.952.695,54	
		QdFa/b (F7)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5101	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
5102	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5103	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5104	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5105	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		A RIPORTARE								8.952.698,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.952.698,59	
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5106	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5107	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5108	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	80,0000000 000000			80,000000000 0000		
		Totale	m					80,000000000 0000	0,1400000 00000	11,20
5109	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	80,0000000 000000			80,000000000 0000		
		Totale	m					80,000000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5110	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE							8.952.717,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.952.717,44	
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5111	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
5112	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
5113	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F7)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
5114	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm²								
		QSERV (F7)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 00000	1.607,04
5115	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato								
		A RIPORTARE								8.954.339,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.954.339,38	
		H950 P250 L600		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
5116	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli.								
		H950 P250 L600		0,5700000 00000	1,0000000 00000			0,570000000 000		
		Totale	m²					0,570000000 000	158,790000 0000000	90,51
		A RIPORTARE								8.954.504,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5117	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300005							8.954.504,48	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5118	VA.IF0G.A01.18. 2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 33W - 5000lm								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	425,31000 0000000	1.701,24	
5119	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico dritto								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	374,28000 0000000	1.497,12	
5120	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	2,9000000 00000	12,76
5121	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato								
		Totale	m³	4,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	4,400000000 000	82,120000 0000000	361,33
5122	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		A RIPORTARE							8.958.076,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.958.076,93	
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	42,570000 000000	42,57
5123	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	31,990000 000000	255,92
5124	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	220,00000 0000000				220,0000000 00000	1,9600000 00000	431,20
5125	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	205,00000 0000000				205,0000000 00000	4,8800000 00000	1.000,40
5126	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 100,00000 0000000				- 100,0000000 00000	2,9700000 00000	-297,00
5127	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		A RIPORTARE								8.959.510,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.959.510,02	
		Totale	m	40,000000 000000			40,00000000 0000	0,3900000 00000	15,60	
5128	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	13,820000 000000	69,10	
5129	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	56,250000 000000	281,25	
5130	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC. Protezione tubi		100,00000 0000000	0,5000000 00000	0,1000000 00000	5,000000000 000			
		Totale	m ³				5,000000000 000	218,70000 0000000	1.093,50	
5131	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300008					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5132	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. Piazzale RI60		110,00000 0000000			110,0000000 00000			
		Totale	kg				110,0000000 00000	8,8700000 00000	975,70	
		A RIPORTARE							8.961.945,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5133	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 Piazzale RI60							8.961.945,17	
		RIPORTO								
		Totale	m	125,00000 0000000				125,0000000 00000	1,6400000 00000	205,00
		A RIPORTARE							8.962.150,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5134	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300012							8.962.150,17	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5135	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	93,000000 000000			93,000000000 0000	43,4000000 000000	4.036,20	
5136	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	7,0000000 00000			7,000000000 000	28,9300000 000000	202,51	
5137	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
5138	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	10,8400000 000000	21,68	
5139	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000			2,000000000 000		8.966.747,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							8.966.747,72	
		Totale	cad				2,000000000 000	2,8400000 00000	5,68	
5140	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
5141	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76	
5142	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62	
5143	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44	
5144	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		100,00000 0000000			100,0000000 00000			
		Totale	cad				100,0000000 00000	28,9300000 000000	2.893,00	
		A RIPORTARE							8.972.002,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5145	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II							8.972.002,30	
		RIPORTO								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,8200000 0000	105,84
5146	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,6700000 0000	104,04
5147	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	0,5100000 0000	24,48
5148	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	1,2800000 0000	61,44
5149	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		Totale	m	1.595,000 000000000				1.595,000000 000000	22,720000 000000	36.238,40
5150	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		A RIPORTARE		1.595,000 000000000				1.595,000000 000000		9.008.536,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.008.536,50	
		Totale	m				1.595,000000 000000	13,270000 000000	21.165,65	
5151	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		1.595,000 000000000	1,1351351 35135		1.810,540540 540325			
		Totale	m				1.810,540540 540325	1,3600000 00000	2.462,34	
5152	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		797,50000 0000000			797,5000000 00000			
		Totale	kg				797,5000000 00000	1,6800000 00000	1.339,80	
5153	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		797,50000 0000000			797,5000000 00000			
		Totale	kg				797,5000000 00000	1,1500000 00000	917,13	
5154	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	cad				1.595,000000 000000	1,0800000 00000	1.722,60	
5155	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	cad				1.595,000000	0,2800000	446,60	
		A RIPORTARE							9.036.590,62	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000	00000	9.036.590,62	
5156	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	m				1.595,000000 000000	1,6300000 00000	2.599,85	
5157	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	m				1.595,000000 000000	0,2800000 00000	446,60	
5158	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso		3.190,000 000000000			3.190,000000 000000			
		Totale	cad				3.190,000000 000000	10,900000 000000	34.771,00	
5159	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B		3.190,000 000000000			3.190,000000 000000			
		Totale	cad				3.190,000000 000000	2,0500000 00000	6.539,50	
5160	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		6,7500000 00000			6,750000000 000			
		Totale	kg				6,750000000 000	1,3300000 00000	8,98	
		A RIPORTARE							9.080.956,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5161	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.							9.080.956,55	
		RIPORTO								
				6,7500000 00000			6,750000000 000			
		Totale	kg				6,750000000 000	2,7100000 00000	18,29	
5162	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	kg				3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99	
5163	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	kg				3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13	
5164	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,5000000 000000			12,500000000 0000			
		Totale	kg				12,500000000 0000	1,2800000 00000	16,00	
5165	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				12,5000000 000000			12,500000000 0000			
		Totale	kg				12,500000000 0000	2,7100000 00000	33,88	
5166	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.								
		A RIPORTARE							9.081.036,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.081.036,84	
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	1,2400000 00000	42,16
5167	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.								
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	2,7100000 00000	92,14
5168	VA.IF0G.A01.18. 2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
5169	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	102,00000 0000000				102,0000000 00000	2,8900000 00000	294,78
5170	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	209,00000 0000000				209,0000000 00000	4,3400000 00000	907,06
5171	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000				2,000000000 000		9.082.473,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.082.473,90	
		Totale	cad				2,000000000 000	7,2300000 00000	14,46	
5172	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300008								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5173	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.					1.085,00000 000000000	1.085,0000000 0000000		
		Totale	kg				1.085,0000000 0000000	8,8700000 00000	9.623,95	
5174	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100					1.270,00000 000000000	1.270,0000000 0000000		
		Totale	m				1.270,0000000 0000000	1,6400000 00000	2.082,80	
5175	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					195,00000 0000000	195,0000000 00000		
		Totale	m				195,0000000 0000000	0,3900000 00000	76,05	
5176	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A					195,00000 0000000	195,0000000 00000		
		Totale	m				195,0000000 0000000	0,0800000 00000	15,60	
5177	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							9.094.286,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.094.286,76	
5178	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B	m	390,00000 0000000				390,0000000 00000	0,0400000 00000	15,60
		Totale								
5179	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125	m	390,00000 0000000				390,0000000 00000	0,0100000 00000	3,90
		Totale								
5179	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	16,3600000 000000	98,16
		Totale								
5180	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300013						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
5181	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc, Carter	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10
		Totale								
5182	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti Carter	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50
		Totale								
		A RIPORTARE								9.097.238,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.097.238,02	
5183	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		3,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	648,0000000 00000		
		Totale	dm3					648,0000000 00000	0,4300000 00000	278,64
5184	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		12,0000000 0000000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	2.592,0000000 0000000		
		Totale	dm3					2.592,0000000 0000000	0,4300000 00000	1.114,56
5185	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		4,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	1.280,0000000 0000000		
		Totale	dm3					1.280,0000000 0000000	0,4300000 00000	550,40
5186	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5187	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F7) Pannello		8,0000000 00000	10,0000000 0000000			80,000000000 0000		
		Totale	m	220,0000000 0000000				220,000000000 00000	0,1400000 00000	42,00
5188	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								9.099.223,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.099.223,62	
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		QFIN (F7)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,0000000 00000		
		Totale	m				300,0000000 00000	0,0800000 00000	24,00	
5189	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F7)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,0000000 00000		
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m				300,0000000 00000	0,0300000 00000	9,00	
5190	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFIN (F7)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,0000000 00000		
		Totale	m				60,0000000 00000	0,1400000 00000	8,40	
5191	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F7)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,0000000 00000		
		Totale	m				60,0000000 00000	0,0800000 00000	4,80	
5192	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F7)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,0000000 00000		
		A RIPORTARE							9.099.269,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.099.269,82	
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80	
5193	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F7)		1,0000000 00000	3.020,000 000000000		3.020,000000 000000			
		Totale	m				3.020,000000 000000	0,1400000 00000	422,80	
5194	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F7)		1,0000000 00000	3.020,000 000000000		3.020,000000 000000			
		Totale	m				3.020,000000 000000	0,0800000 00000	241,60	
5195	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		1,0000000 00000	3.020,000 000000000		3.020,000000 000000			
		Totale	m				3.020,000000 000000	0,0300000 00000	90,60	
5196	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F7)		1,0000000 00000	120,00000 0000000		120,0000000 000000			
		Totale	m				120,0000000 000000	0,3900000 00000	46,80	
5197	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		1,0000000 00000	120,00000 0000000		120,0000000 000000			
		A RIPORTARE							9.100.073,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				120,000000 0000	0,030000 0000	9.100.073,42 3,60	
5198	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F7)		1,000000 0000	800,0000 000000		800,000000 0000			
		Totale	m				800,000000 0000	0,390000 0000	312,00	
5199	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		1,000000 0000	800,0000 000000		800,000000 0000			
		Totale	m				800,000000 0000	0,030000 0000	24,00	
5200	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F7)		1,000000 0000	25,00000 000000		25,0000000 0000			
		Totale	m				25,0000000 0000	0,140000 0000	3,50	
5201	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F7)		1,000000 0000	25,00000 000000		25,0000000 0000			
		Totale	m				25,0000000 0000	0,080000 0000	2,00	
5202	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		1,000000 0000	25,00000 000000		25,0000000 0000			
		A RIPORTARE							9.100.418,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				25,00000000 0000	0,03000000 00000	9.100.418,52 0,75	
5203	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F7)		3,00000000 00000	40,000000 000000		120,00000000 00000			
		Totale	m				120,00000000 00000	0,39000000 00000	46,80	
5204	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² QFIN (F7)		3,00000000 00000	13,330000 000000		39,99000000 0000			
		Totale	m				39,99000000 0000	0,02000000 00000	0,80	
5205	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		3,00000000 00000	40,000000 000000		120,00000000 00000			
		Totale	m				120,00000000 00000	0,03000000 00000	3,60	
5206	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F7)		1,00000000 00000	40,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,39000000 00000	15,60	
5207	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)		1,00000000 00000	40,000000 000000		40,00000000 0000			
		Totale	m				40,00000000 0000	0,03000000 00000	1,20	
		A RIPORTARE							9.100.487,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5208	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F7)							9.100.487,27	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10
5209	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F7)								
				1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0800000 00000	1,20
5210	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)								
				1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0300000 00000	0,45
5211	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F7)								
				1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
5212	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)								
				1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0300000 00000	3,60
		A RIPORTARE								9.100.541,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5213	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F7)							9.100.541,42	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
5214	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)								
		Totale	m	1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000	0,0300000 00000	3,60
5215	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F7)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5216	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F7)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5217	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
		A RIPORTARE							9.100.593,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5218	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F7)							9.100.593,07	
		RIPORTO								
		Totale	m	2,000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80
5219	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F7)								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000	0,0800000 00000	1,60
5220	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F7)								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60
5221	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFIN (F7)								
		Totale	cad	124,00000 0000000				124,0000000 00000	33,480000 000000	4.151,52
A RIPORTARE									9.104.749,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5222	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300006							9.104.749,59	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5223	VA.IF0G.A01.18.2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,. F6bis								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
5224	VA.IF0G.A01.18.2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304 F6bis								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
5225	VA.IF0G.A01.18.2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,. F6ter								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
5226	VA.IF0G.A01.18.2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304 F6ter								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96	12.551,96	
A RIPORTARE							1,000000000	12.551,96	12.551,96	
									9.180.061,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000000	9.180.061,35	
5227	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300002						0		
		Totale					0,000000000	0,0000000	0,00	
5228	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale) Fabbricato FA07					4,000000000			
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000	17.919,71	71.678,84	
5229	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale Fabbricato FA07					4,000000000			
		Totale	cad	4,0000000			4,000000000	231,46000	925,84	
5230	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004					0,000000000	0,0000000	0,00	
5231	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili					3,000000000			
		Totale	cad	1,0000000	3,0000000		3,000000000	14,03000	42,09	
5232	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							9.252.708,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.252.708,12	
		Totale	cad	3,0000000 00000	3,0000000 00000			9,000000000 000	5,1100000 00000	45,99
5233	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	3,0000000 00000			3,000000000 000	18,4400000 000000	55,32
5234	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	3,0000000 00000			3,000000000 000	41,9700000 000000	125,91
5235	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	3,0000000 00000			3,000000000 000	43,9100000 000000	131,73
5236	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	3,0000000 00000			3,000000000 000	68,9400000 000000	206,82
5237	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000	43,9100000 000000	263,46
		A RIPORTARE								9.253.537,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.253.537,35	
5238	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	3,0000000 00000			21,00000000 0000		
		Totale	cad					21,00000000 0000	20,190000 000000	423,99
5239	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	36,460000 000000	109,38
5240	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,0000000 000000	3,0000000 00000			39,00000000 0000		
		Totale	cad					39,00000000 0000	11,680000 000000	455,52
5241	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		22,0000000 000000	3,0000000 00000			66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	0,3000000 00000	19,80
5242	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		8,0000000 00000	3,0000000 00000			24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	0,5100000 00000	12,24
5243	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,0000000 000000	3,0000000 00000			90,00000000 0000		
		A RIPORTARE								9.254.558,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.254.558,28	
		Totale	cad				90,00000000 0000	1,2800000 00000	115,20	
5244	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	10,8400000 00000	130,08	
5245	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	11,6800000 00000	140,16	
5246	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	16,2400000 00000	194,88	
5247	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	19,5800000 00000	234,96	
5248	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	3,0000000 00000		12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	11,6800000 00000	140,16	
5249	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							9.255.513,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.255.513,72	
		Totale	cad	44,000000 000000	3,000000 00000			132,000000 00000	6,370000 00000	840,84
5250	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo		4,000000 00000	3,000000 00000			12,000000 0000		
		Totale	cad					12,000000 0000	0,640000 00000	7,68
5251	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Arrivo		4,000000 00000	3,000000 00000			12,000000 0000		
		Totale	cad					12,000000 0000	1,280000 00000	15,36
5252	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		34,000000 000000	3,000000 00000			102,000000 00000		
		Totale	cad					102,000000 00000	0,920000 00000	93,84
5253	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		42,000000 000000	3,000000 00000			126,000000 00000		
		Totale	cad					126,000000 00000	0,350000 00000	44,10
5254	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600		0,570000 00000	3,000000 00000			1,71000000 000		
		A RIPORTARE								9.256.515,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.256.515,54	
		Totale	m²				1,710000000 000	269,22000 0000000	460,37	
5255	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5256	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		6,0000000 00000	1,0000000 00000		6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	14,030000 000000	84,18	
5257	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		27,0000000 000000	1,0000000 00000		27,000000000 0000			
		Totale	cad				27,000000000 0000	6,3700000 00000	171,99	
5258	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	94,360000 000000	188,72	
5259	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	393,93000 0000000	393,93	
5260	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA								
		A RIPORTARE							9.257.814,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.257.814,73	
		Corrente primaria da 100 a 1000A		3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
5261	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		6,0000000 00000	1,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	5,1100000 000000	30,66
5262	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.		4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	30,670000 000000	122,68
5263	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,680000 000000	35,04
5264	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18,440000 000000	36,88
5265	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,8500000	3,70
		A RIPORTARE								9.258.079,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	9.258.079,63	
5266	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	41,970000 000000	83,94	
5267	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A Contattori da 40A		2,0000000 00000	1,0000000 00000	1,2500000 00000	2,500000000 000			
		Totale	cad				2,500000000 000	29,850000 000000	74,63	
5268	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		44,000000 000000	1,0000000 00000		44,00000000 0000			
		Totale	cad				44,00000000 0000	20,190000 000000	888,36	
5269	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	43,910000 000000	175,64	
5270	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		48,000000 000000	1,0000000 00000		48,00000000 0000			
		Totale	cad				48,00000000 0000	6,3700000 000000	305,76	
5271	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		34,000000	1,0000000		34,00000000			
		A RIPORTARE							9.259.607,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.259.607,96	
		Totale	cad	000000 000000	000000 000000			34,00000000 00000000	13,630000 000000	463,42
5272	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	82,000000 000000	1,000000 000000			82,00000000 00000000	11,680000 000000	957,76
5273	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	48,000000 000000	1,000000 000000			48,00000000 00000000	13,330000 000000	639,84
5274	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore. Completo di contatto ausiliario								
		Totale	cad	3,000000 000000	1,000000 000000			3,00000000 00000000	30,570000 000000	91,71
5275	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
		Totale	cad	144,0000 000000	1,000000 000000			144,000000 000000	0,300000 000000	43,20
5276	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	144,0000 000000	1,000000 000000			144,000000 000000	1,280000 000000	184,32
		A RIPORTARE								9.261.988,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5277	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.							9.261.988,21	
		RIPORTO								
				155,00000 0000000	1,0000000 00000			155,0000000 00000		
		Totale	cad					155,0000000 00000	0,9200000 00000	142,60
5278	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	171,00000 0000000	1,0000000 00000			171,0000000 00000	0,3500000 00000	59,85
5279	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. CARPENTERIA INOX H1800 P250 L1200mm								
		Totale	m ²	2,1600000 00000	1,0000000 00000			2,160000000 000	269,22000 0000000	581,52
5280	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato CARPENTERIA INOX H1800 P250 L1200mm								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	74,5900000 0000000	74,59
5281	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) CARPENTERIA INOX H1800 P250 L1200mm								
		Totale	cad	116,00000 0000000	1,0000000 00000			116,0000000 00000	5,2200000 00000	605,52
A RIPORTARE									9.263.452,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5282	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi							9.263.452,29	
		RIPORTO								
				1,3350000 00000	2,0000000 00000			2,670000000 000		
		Totale	kg					2,670000000 000	9,6900000 00000	25,87
5283	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90								
				1,6666666 66667	2,0000000 00000			3,333333333 334		
		Totale	m					3,333333333 334	20,5500000 000000	68,50
5284	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5285	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa/b (F6ter)								
				6,0000000 00000	10,0000000 000000			60,000000000 0000		
		Totale	m					60,000000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5286	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F6ter)								
				6,0000000 00000	10,0000000 000000			60,000000000 0000		
		Totale	m					60,000000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5287	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa/b (F6ter)								
				6,0000000	10,0000000			60,000000000		
		A RIPORTARE							9.263.559,86	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.263.559,86	
		Totale	m	00000	000000		0000	0,0300000 0000	1,80	
5288	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 0000	0,00	
5289	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QdFa/b (F6bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000 0000	8,40	
5290	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F6bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0800000 0000	4,80	
5291	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa/b (F6bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0300000 0000	1,80	
5292	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 0000	0,00	
		A RIPORTARE							9.263.576,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5293	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F6ter)		1,0000000 00000	5,0000000 00000				9.263.576,66	
		Totale	m				5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
5294	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6ter)		1,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40	
5295	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6ter)		1,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15	
5296	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F6ter)		1,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
5297	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6ter)		1,0000000 00000	5,0000000 00000					
		Totale	m				5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40	
A RIPORTARE									9.263.579,01	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5298	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6ter)							9.263.579,01	
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5299	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	80,0000000 000000			80,000000000 0000	0,1400000 00000	11,20
5300	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	80,0000000 000000			80,000000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5301	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	80,0000000 000000			80,000000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5302	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	50,0000000 000000			50,000000000 0000	0,1400000 00000	7,00
A RIPORTARE									9.263.606,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.263.606,16	
5303	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6ter)		1,000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
5304	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6ter)		1,000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
5305	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QSERV (F6ter)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04
5306	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
5307	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F6)		1,000000 00000	5,000000 00000			5,00000000 000		
		Totale	m					5,00000000 000	0,1400000 00000	0,70
5308	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								9.265.219,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.265.219,40	
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5309	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5310	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5311	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5312	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5313	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		A RIPORTARE								9.265.221,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.265.221,20	
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,1400000 00000	11,20
5314	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5315	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5316	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
5317	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
5318	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								9.265.252,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.265.252,20	
		QSERV (F6)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
5319	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm²								
		QSERV (F6)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04
5320	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5321	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5322	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5323	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		A RIPORTARE								9.266.861,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.266.861,84	
		Totale	m				5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15	
5324	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70	
5325	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40	
5326	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15	
5327	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	80,0000000 000000		80,000000000 0000			
		Totale	m				80,000000000 0000	0,1400000 00000	11,20	
5328	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	80,0000000 000000		80,000000000 0000			
		A RIPORTARE							9.266.874,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.266.874,44	
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40	
5329	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40	
5330	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00	
5331	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00	
5332	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F6bis)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50	
5333	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm² QSERV (F6bis)		48,000000 000000			48,00000000 0000			
		A RIPORTARE							9.266.895,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.266.895,74	
		Totale	cad				48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04	
5334	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,00000000 000	0,000000 000000	0,00	
5335	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFNB (F6)		1,000000 00000	22.060,00 000000000 0		22.060,0000 0000000			
		Pannello		220,0000 0000000			220,000000 00000			
		Totale	m				22.280,0000 0000000	0,140000 000000	3.119,20	
5336	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F6)		1,000000 00000	22.060,00 000000000 0		22.060,0000 0000000			
		Pannello		220,0000 0000000			220,000000 00000			
		Totale	m				22.280,0000 0000000	0,080000 000000	1.782,40	
5337	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F6)		1,000000 00000	22.060,00 000000000 0		22.060,0000 0000000			
		Pannello		220,0000			220,000000			
		A RIPORTARE							9.273.404,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.273.404,38	
		Totale	m	0000000			00000	22.280,00000 0000000	0,0300000 00000	668,40
5338	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFNB (F6)		1,0000000 00000	4.400,000 000000000		4.400,000000 000000			
		Totale	m				4.400,000000 000000	0,3900000 00000		1.716,00
5339	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F6)		1,0000000 00000	4.400,000 000000000		4.400,000000 000000			
		Totale	m				4.400,000000 000000	0,0300000 00000		132,00
5340	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFNB (F6)		2,0000000 00000	980,00000 0000000		1.960,000000 000000			
		Totale	m				1.960,000000 000000	0,1400000 00000		274,40
5341	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F6)		2,0000000 00000	980,00000 0000000		1.960,000000 000000			
		Totale	m				1.960,000000 000000	0,0800000 00000		156,80
5342	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F6)		2,0000000	980,00000		1.960,000000			
		A RIPORTARE								9.276.351,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.276.351,98	
		Totale	m	00000	0000000			000000	58,80	
5343	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFNB (F6)		4,0000000 00000	10,000000 000000			1,960,000000 000000	0,0300000 00000	
		Totale	m					40,00000000 0000	0,1400000 00000	5,60
5344	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F6)		4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000	0,0800000 00000	3,20
		Totale	m					40,00000000 0000	0,0300000 00000	1,20
5345	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F6)		4,0000000 00000	10,000000 000000			40,00000000 0000	0,0300000 00000	1,20
		Totale	m					40,00000000 0000	0,0300000 00000	1,20
5346	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFNB (F6)		160,00000 0000000				160,0000000 00000	33,480000 00000	5.356,80
		Totale	cad					160,0000000 00000	33,480000 00000	5.356,80
5347	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000				1,000000000		9.281.777,58
		A RIPORTARE								9.281.777,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.281.777,58	
		Totale	cad	00000			000	74,590000 000000	74,59	
5348	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli. H950 P250 L600								
		Totale	m ²	0,5700000 00000	3,0000000 00000		1,710000000 000	158,79000 0000000	271,53	
		A RIPORTARE							9.282.123,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5349	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300006							9.282.123,70	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5350	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	309,00000 0000000			309,0000000 00000	43,4000000 000000	13.410,60	
5351	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	8,0000000 00000			8,000000000 000	28,9300000 000000	231,44	
5352	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
5353	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	10,8400000 000000	21,68	
5354	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000			2,000000000 000		9.296.124,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.296.124,58	
		Totale	cad				2,000000000 000	2,8400000 00000	5,68	
5355	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
5356	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76	
5357	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62	
5358	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44	
5359	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		317,00000 0000000			317,0000000 00000			
		Totale	cad				317,0000000 00000	28,9300000 000000	9.170,81	
		A RIPORTARE							9.307.656,97	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.307.656,97	
5360	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	8,8200000 00000	105,84
5361	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	8,6700000 00000	104,04
5362	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
5363	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44
5364	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.		3.020,000 000000000				3.020,000000 000000		
		Totale	m					3.020,000000 000000	22,720000 000000	68.614,40
5365	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		3.020,000 000000000				3.020,000000 000000		
		A RIPORTARE								9.376.567,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								9.376.567,17
		Totale	m				3.020,000000 000000	13,270000 000000		40.075,40
5366	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		3.020,000 000000000			3.020,000000 000000			
		Totale	m				3.020,000000 000000	1,3600000 00000		4.107,20
5367	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		1.510,000 000000000			1.510,000000 000000			
		Totale	kg				1.510,000000 000000	1,6800000 00000		2.536,80
5368	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		1.510,000 000000000			1.510,000000 000000			
		Totale	kg				1.510,000000 000000	1,1500000 00000		1.736,50
5369	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		3.020,000 000000000			3.020,000000 000000			
		Totale	cad				3.020,000000 000000	1,0800000 00000		3.261,60
5370	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		3.020,000 000000000			3.020,000000 000000			
		Totale	cad				3.020,000000	0,2800000		845,60
		A RIPORTARE								9.429.130,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.429.130,27	
5371	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.					000000	00000		
		Totale	m	3.020,000 000000000			3.020,000000 000000		4.922,60	
5372	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					000000	00000		
		Totale	m	3.020,000 000000000			3.020,000000 000000	1,6300000 00000	845,60	
5373	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso					000000	00000		
		Totale	cad	6.040,000 000000000			6.040,000000 000000	10,900000 000000	65.836,00	
5374	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B					000000	00000		
		Totale	cad	6.040,000 000000000			6.040,000000 000000	2,0500000 00000	12.382,00	
5375	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.					000000	00000		
		Totale	kg	52,500000 000000			52,50000000 0000	1,3300000 00000	69,83	
		A RIPORTARE							9.513.186,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5376	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.							9.513.186,30	
		RIPORTO								
				52,500000 000000				52,50000000 0000		
		Totale	kg					52,50000000 0000	2,7100000 00000	142,28
5377	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99
5378	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13
5379	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,500000 000000				12,50000000 0000		
		Totale	kg					12,50000000 0000	1,2800000 00000	16,00
5380	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				12,500000 000000				12,50000000 0000		
		Totale	kg					12,50000000 0000	2,7100000 00000	33,88
5381	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.								
		A RIPORTARE								
									9.513.390,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2005								9.513.390,58	
		Pulsanti ingresso finestra		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
5382	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare		318,00000 0000000				318,0000000 00000		
		Totale	cad					318,0000000 00000	2,8900000 000000	919,02
5383	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria		642,00000 0000000				642,0000000 00000		
		Totale	cad					642,0000000 00000	4,3400000 000000	2.786,28
5384	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,2300000 000000	14,46
5385	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300008, IF2801EZZPALFG300010								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00
5386	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra		128,00000 0000000	2,0000000 00000			256,0000000 00000		
		Totale	cad					256,0000000 00000	43,400000 000000	11.110,40
		A RIPORTARE								9.528.321,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.528.321,66	
5387	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
				6,00000000 00000	2,00000000 00000			12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	28,930000 000000	347,16
5388	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
				2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	168,58000 0000000	674,32
5389	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
				2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	10,840000 000000	43,36
5390	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
				2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	2,8400000 00000	11,36
5391	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria								
				2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	73,810000 000000	295,24
5392	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari								
		A RIPORTARE							9.529.693,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.529.693,10	
		Totale	cad	2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000	7,0400000 00000	28,16
5393	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A								
		Totale	cad	2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000	1,3800000 00000	5,52
5394	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm								
		Totale	cad	8,0000000 00000	2,0000000 00000			16,000000000 0000	273,93000 0000000	4.382,88
5395	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione								
		Totale	cad	134,00000 0000000	2,0000000 00000			268,0000000 00000	28,9300000 0000000	7.753,24
5396	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II								
		Totale	cad	12,0000000 000000	2,0000000 00000			24,000000000 0000	8,8200000 000000	211,68
5397	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,0000000 000000	2,0000000 00000			24,000000000 0000	8,6700000	208,08
		A RIPORTARE								9.542.282,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	9.542.282,66	
5398	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000	2,000000 00000					
		Totale	cad				96,00000000 0000	0,5100000 00000	48,96	
5399	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000	2,000000 00000					
		Totale	cad				96,00000000 0000	1,2800000 00000	122,88	
5400	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.		2.185,000 000000000	2,0000000 00000					
		Totale	m				4.370,000000 000000	22,720000 000000	99.286,40	
5401	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		2.185,000 000000000	2,0000000 00000					
		Totale	m				4.370,000000 000000	13,270000 000000	57.989,90	
5402	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		2.185,000 000000000	2,0000000 00000					
		Totale	m				4.370,000000 000000	1,3600000 00000	5.943,20	
5403	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.								
		A RIPORTARE							9.705.674,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.705.674,00	
		Totale	kg	1.092,500 000000000	2,0000000 00000			2.185,000000 000000	1,6800000 00000	3.670,80
5404	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	1.092,500 000000000	2,0000000 00000			2.185,000000 000000	1,1500000 00000	2.512,75
5405	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.								
		Totale	cad	2.185,000 000000000	2,0000000 00000			4.370,000000 000000	1,0800000 00000	4.719,60
5406	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
		Totale	cad	2.185,000 000000000	2,0000000 00000			4.370,000000 000000	0,2800000 00000	1.223,60
5407	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	2.185,000 000000000	2,0000000 00000			4.370,000000 000000	1,6300000 00000	7.123,10
5408	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D								
		A RIPORTARE		2.185,000	2,0000000			4.370,000000		9.724.923,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.724.923,85	
		Totale	m	000000000	00000			000000	0,2800000 00000	1.223,60
5409	OM.OM.V.3100.B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso		4.370,000 000000000	2,0000000 00000			8.740,000000 000000		
		Totale	cad					8.740,000000 000000	10,900000 000000	95.266,00
5410	OM.OM.V.3100.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B		4.370,000 000000000	2,0000000 00000			8.740,000000 000000		
		Totale	cad					8.740,000000 000000	2,0500000 00000	17.917,00
5411	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		6,7500000 00000	2,0000000 00000			13,50000000 0000		
		Totale	kg					13,50000000 0000	1,3300000 00000	17,96
5412	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		6,7500000 00000	2,0000000 00000			13,50000000 0000		
		Totale	kg					13,50000000 0000	2,7100000 00000	36,59
5413	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		3,0000000 00000	2,0000000 00000			6,000000000 000		
		A RIPORTARE								9.839.385,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.839.385,00	
		Totale	kg				6,000000000 000	1,3300000 00000	7,98	
5414	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		3,0000000 00000	2,0000000 00000		6,000000000 000			
		Totale	kg				6,000000000 000	2,7100000 00000	16,26	
5415	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.		12,5000000 000000	2,0000000 00000		25,000000000 0000			
		Totale	kg				25,000000000 0000	1,2800000 00000	32,00	
5416	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		12,5000000 000000	2,0000000 00000		25,000000000 0000			
		Totale	kg				25,000000000 0000	2,7100000 00000	67,75	
5417	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.		34,0000000 000000	2,0000000 00000		68,000000000 0000			
		Totale	kg				68,000000000 0000	1,2400000 00000	84,32	
5418	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.		34,0000000 000000	2,0000000 00000		68,000000000 0000			
		Totale	kg				68,000000000 0000	2,7100000	184,28	
		A RIPORTARE							9.839.777,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	00000	9.839.777,59
5419	VA.IF0G.A01.18.2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.								
		Pulsanti ingresso finestra		4,0000000	2,0000000			8,000000000		
		Totale	cad	00000	00000			000	25,2300000	201,84
								8,000000000	000000	
5420	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	137,00000	2,0000000			274,0000000		
				0000000	00000			00000	2,8900000	791,86
								274,0000000	00000	
5421	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	278,00000	2,0000000			556,0000000		
				0000000	00000			00000	4,3400000	2.413,04
								556,0000000	00000	
5422	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	2,0000000	2,0000000			4,000000000		
				00000	00000			000	7,2300000	28,92
								4,000000000	00000	
5423	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300007, IF2801EZZPALFG300009, IF2801EZZPALFG300011								
		Totale						0,000000000	0,0000000	0,00
								000	00000	
5424	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,								
		A RIPORTARE						770,00000		9.843.213,25
								770,0000000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.843.213,25	
		Totale	kg	0000000				00000	2,5300000	1.948,10
5425	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,00000				770,0000000		
		Totale	kg	0000000				770,0000000	1,1500000	885,50
5426	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		23,0000000	12,0000000	6,0000000	6,0000000	9.936,0000000		
		Totale	dm3	0000000	0000000	0000000	0000000	9.936,0000000	0,4300000	4.272,48
5427	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		50,0000000	12,0000000	6,0000000	6,0000000	21.600,0000000		
		Totale	dm3	0000000	0000000	0000000	0000000	21.600,0000000	0,4300000	9.288,00
5428	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		770,00000				770,0000000		
		Totale	kg	0000000				770,0000000	2,5300000	1.948,10
5429	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,00000				770,0000000		
		Totale	kg	0000000				770,0000000	1,1500000	885,50
		A RIPORTARE								9.862.440,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.862.440,93	
5430	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		18,000000 000000	8,000000 000000	8,000000 000000	5,000000 000000	5.760,000000 000000		
		Totale	dm3					5.760,000000 000000	0,430000 000000	2.476,80
5431	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		6,000000 000000	8,000000 000000	8,000000 000000	5,000000 000000	1.920,000000 000000		
		Totale	dm3					1.920,000000 000000	0,430000 000000	825,60
5432	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		770,000000 000000				770,000000 000000		
		Totale	kg					770,000000 000000	2,530000 000000	1.948,10
5433	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,000000 000000				770,000000 000000		
		Totale	kg					770,000000 000000	1,150000 000000	885,50
5434	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		18,000000 000000	8,000000 000000	8,000000 000000	5,000000 000000	5.760,000000 000000		
		Totale	dm3					5.760,000000 000000	0,430000 000000	2.476,80
5435	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		6,000000 000000	8,000000 000000	8,000000 000000	5,000000 000000	1.920,000000 000000		
		A RIPORTARE								9.871.053,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.871.053,73	
		Totale	dm3				1.920,000000 000000	0,4300000 00000	825,60	
5436	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5437	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6ter)		8,0000000 00000	10,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,1400000 00000	11,20	
5438	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6ter)		8,0000000 00000	10,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40	
5439	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)		8,0000000 00000	10,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40	
5440	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6ter)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000	8,40	
		A RIPORTARE							9.871.907,73	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.871.907,73	
5441	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F6ter)					0000	00000		
		Totale	m	6,0000000 00000	13,330000 00000			79,9800000 0000	0,0200000 00000	1,60
5442	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6ter)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,000000 00000			60,0000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5443	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,000000 00000			60,0000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5444	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 00000			10,0000000 0000	0,1400000 00000	1,40
5445	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	10,000000 00000			10,0000000 0000	0,0800000	0,80
		A RIPORTARE							9.871.918,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	9.871.918,13	
5446	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)		1,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				10,00000000 0000	0,0300000 00000	0,30	
5447	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F6ter)		4,0000000 00000	2.400,000 000000000					
		Totale	m				9.600,000000 000000	0,3900000 00000	3.744,00	
5448	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² QFIN (F6ter)		4,0000000 00000	14.400,00 000000000 0					
		Totale	m				57.600,00000 0000000	0,0200000 00000	1.152,00	
5449	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)		2,0000000 00000	2.060,000 000000000					
		Totale	m				4.120,000000 000000	0,0300000 00000	123,60	
5450	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F6ter)		2,0000000 00000	2.060,000 000000000					
		Totale	m				4.120,000000 000000	0,3900000 00000	1.606,80	
		A RIPORTARE							9.878.544,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5451	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F6ter)							9.878.544,83	
		RIPORTO								
		Totale	m	2,0000000 00000	2.746,670 000000000			5.493,340000 000000	0,0200000 00000	109,87
5452	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)								
		Totale	m	2,0000000 00000	2.060,000 000000000			4.120,000000 000000	0,0300000 00000	123,60
5453	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.060,000 000000000			2.060,000000 000000	0,3900000 00000	803,40
5454	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.060,000 000000000			2.060,000000 000000	0,0300000 00000	61,80
5455	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F6ter)								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.050,000 000000000			1.050,000000 000000	0,1400000 00000	147,00
5456	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di								
		A RIPORTARE							9.879.790,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.879.790,50	
		calpestio. QFIN (F6ter)		1,0000000 00000	1.050,000 000000000			1.050,000000 000000		
		Totale	m					1.050,000000 000000	0,0800000 00000	84,00
5457	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)		1,0000000 00000	1.050,000 000000000			1.050,000000 000000		
		Totale	m					1.050,000000 000000	0,0300000 00000	31,50
5458	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6ter)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80
5459	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6ter)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0800000 00000	1,60
5460	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6ter)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60
		A RIPORTARE								9.879.911,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
5461	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFIN (F6ter)							9.879.911,00		
		RIPORTO									
		Totale	cad	68,000000 000000				68,00000000 0000	33,480000 000000	2.276,64	
5462	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² QFIN (F6ter)									
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	73,640000 000000	883,68	
5463	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004									
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5464	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFIN (F6bis)									
		Totale	m	8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	0,1400000 00000	11,20	
5465	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6bis)									
		Totale	m	8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5466	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)									
		A RIPORTARE		8,0000000	10,000000			80,00000000		9.883.088,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.883.088,92	
		Totale	m	00000	000000			0000	2,40	
5467	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6bis)		6,00000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	0,0300000 00000	
		Totale	m					60,00000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5468	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6bis)		6,00000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5469	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)		6,00000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5470	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F6bis)		4,00000000 00000	2.400,000 000000000			9.600,000000 000000		
		Totale	m					9.600,000000 000000	0,3900000 00000	3.744,00
5471	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² QFIN (F6bis)		4,00000000 00000	14.400,00 000000000			57.600,00000 000000		
		A RIPORTARE								9.886.850,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.886.850,32	
		Totale	m		0					
5472	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	2.060,000 000000000			57.600,00000 0000000	0,0200000 00000	1.152,00
		Totale	m					4.120,000000 000000	0,0300000 00000	123,60
5473	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	2.060,000 000000000			4.120,000000 000000		
		Totale	m					4.120,000000 000000	0,3900000 00000	1.606,80
5474	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm² QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	2.746,670 000000000			5.493,340000 000000		
		Totale	m					5.493,340000 000000	0,0200000 00000	109,87
5475	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	2.060,000 000000000			4.120,000000 000000		
		Totale	m					4.120,000000 000000	0,0300000 00000	123,60
5476	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN (F6bis)		1,0000000 00000	2.060,000 000000000			2.060,000000 000000		
		Totale	m					2.060,000000	0,3900000	803,40
		A RIPORTARE								9.890.769,59

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.890.769,59	
5477	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)					000000	00000		
		Totale	m	1,0000000 00000	2.060,000 000000000		2.060,000000 000000		61,80	
5478	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6bis)					1.050,000000 000000			
		Totale	m	1,0000000 00000	1.050,000 000000000		1.050,000000 000000	0,1400000 00000	147,00	
5479	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6bis)					1.050,000000 000000			
		Totale	m	1,0000000 00000	1.050,000 000000000		1.050,000000 000000	0,0800000 00000	84,00	
5480	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)					1.050,000000 000000			
		Totale	m	1,0000000 00000	1.050,000 000000000		1.050,000000 000000	0,0300000 00000	31,50	
5481	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QFIN (F6bis)					20,00000000 0000			
		A RIPORTARE							9.891.093,89	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							9.891.093,89	
		Totale	m				20,00000000 0000	0,1400000 00000	2,80	
5482	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,0800000 00000	1,60	
5483	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F6bis)		2,0000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60	
5484	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFIN (F6bis)		62,000000 000000			62,00000000 0000			
		Totale	cad				62,00000000 0000	33,480000 000000	2.075,76	
5485	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² QFIN (F6bis)		12,000000 000000			12,00000000 0000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	73,640000 000000	883,68	
		A RIPORTARE							9.894.058,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5486	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300004							9.894.058,33	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5487	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,. F5bis								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
5488	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304 F5bis								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
5489	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300003							0,00	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5490	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale) Fabbricato FA06								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	17.919,71 000000000 0	71.678,84	
5491	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale								
		A RIPORTARE							10.003.393,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.003.393,05	
		Fabbricato FA06		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	231,46000 0000000	925,84
5492	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5493	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
5494	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000	2,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	5,1100000 00000	30,66
5495	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18,440000 000000	36,88
5496	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	41,970000 000000	83,94
		A RIPORTARE								10.004.498,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.004.498,43	
5497	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	43,910000 000000	87,82
5498	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	68,940000 000000	137,88
5499	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	43,910000 000000	175,64
5500	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	2,0000000 00000			14,000000000 0000		
		Totale	cad					14,000000000 0000	20,190000 000000	282,66
5501	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	36,460000 000000	72,92
5502	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,0000000 000000	2,0000000 00000			26,000000000 0000		
		A RIPORTARE								10.005.255,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.005.255,35	
		Totale	cad				26,00000000 0000	11,680000 000000	303,68	
5503	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		22,000000 000000	2,000000 000000		44,00000000 0000			
		Totale	cad				44,00000000 0000	0,300000 000000	13,20	
5504	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		8,000000 000000	2,000000 000000		16,00000000 0000			
		Totale	cad				16,00000000 0000	0,510000 000000	8,16	
5505	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,000000 000000	2,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	cad				60,00000000 0000	1,280000 000000	76,80	
5506	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		4,000000 000000	2,000000 000000		8,00000000 000			
		Totale	cad				8,00000000 000	10,840000 000000	86,72	
5507	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,000000 000000	2,000000 000000		8,00000000 000			
		Totale	cad				8,00000000 000	11,680000 000000	93,44	
5508	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A								
		A RIPORTARE							10.005.837,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.005.837,35	
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000	16,240000 000000	129,92
5509	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	19,580000 000000	156,64
5510	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	11,680000 000000	93,44
5511	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		44,0000000 000000	2,0000000 00000			88,000000000 0000		
		Totale	cad					88,000000000 0000	6,3700000 000000	560,56
5512	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo		4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	0,6400000 000000	5,12
5513	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Arrivo		4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000	1,2800000	10,24
		A RIPORTARE								10.006.793,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.006.793,27	
5514	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.					000	00000		
		Totale	cad	34,000000 000000	2,000000 00000		68,00000000 0000	0,9200000 00000	62,56	
5515	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.					84,00000000 0000			
		Totale	cad	42,000000 000000	2,000000 00000		84,00000000 0000	0,3500000 00000	29,40	
5516	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600					1,140000000 000			
		Totale	m ²	0,5700000 00000	2,0000000 00000		1,140000000 000	269,22000 0000000	306,91	
5517	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5518	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili					6,000000000 000			
		Totale	cad	6,0000000 00000	1,0000000 00000		6,000000000 000	14,030000 0000000	84,18	
5519	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							10.007.276,32	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.007.276,32	
		Totale	cad	27,000000 000000	1,000000 000000			27,00000000 0000	6,370000 000000	171,99
5520	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase						2,00000000 000		
		Totale	cad	2,000000 00000	1,000000 00000			2,00000000 000	94,360000 000000	188,72
5521	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485						1,00000000 000		
		Totale	cad	1,000000 00000	1,000000 00000			1,00000000 000	393,93000 0000000	393,93
5522	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 100 a 1000A						3,00000000 0000		
		Totale	cad	3,000000 00000	1,000000 00000			3,00000000 000	11,980000 000000	35,94
5523	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata						6,00000000 000		
		Totale	cad	6,000000 00000	1,000000 00000			6,00000000 000	5,110000 00000	30,66
5524	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.						4,00000000 0000		
		A RIPORTARE						4,00000000 000		10.008.097,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.008.097,56	
		Totale	cad				4,000000000 000	30,670000 000000	122,68	
5525	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore		3,0000000 00000	1,0000000 00000		3,000000000 000			
		Totale	cad				3,000000000 000	11,680000 000000	35,04	
5526	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	18,440000 000000	36,88	
5527	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,8500000 000000	3,70	
5528	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	41,970000 000000	83,94	
5529	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A Contattori da 40A		2,0000000 00000	1,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	29,850000 000000	59,70	
5530	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A								
		A RIPORTARE							10.008.439,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.008.439,50	
		Totale	cad	28,000000 000000	1,000000 000000			28,00000000 0000	20,190000 000000	565,32
5531	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A								
		Totale	cad	1,000000 000000	1,000000 000000			1,000000000 000	43,910000 000000	43,91
5532	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	29,000000 000000	1,000000 000000			29,00000000 0000	6,3700000 000000	184,73
5533	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A								
		Totale	cad	20,000000 000000	1,000000 000000			20,00000000 0000	13,630000 000000	272,60
5534	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		Totale	cad	49,000000 000000	1,000000 000000			49,00000000 0000	11,680000 000000	572,32
5535	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	29,000000 000000	1,000000 000000			29,00000000 0000	13,330000 000000	386,57
		A RIPORTARE								10.010.464,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.010.464,95	
5536	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore. Completo di contatto ausiliario		3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	30,570000 000000	91,71
5537	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²		87,0000000 000000	1,0000000 00000			87,000000000 0000		
		Totale	cad					87,000000000 0000	0,3000000 000000	26,10
5538	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		87,0000000 000000	1,0000000 00000			87,000000000 0000		
		Totale	cad					87,000000000 0000	1,2800000 000000	111,36
5539	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		98,0000000 000000	1,0000000 00000			98,000000000 0000		
		Totale	cad					98,000000000 0000	0,9200000 000000	90,16
5540	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		105,0000000 0000000	1,0000000 00000			105,000000000 00000		
		Totale	cad					105,000000000 00000	0,3500000 000000	36,75
5541	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		1,6200000	1,0000000			1,620000000		
		A RIPORTARE								10.010.821,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.010.821,03	
		Totale	m ²	00000	00000			000		
							1,620000000	269,22000	436,14	
							000	0000000		
5542	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		1,0000000	1,0000000			1,000000000		
		Totale	cad	00000	00000			000		
							1,000000000	74,59000	74,59	
							000	0000000		
5543	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m ² (per ogni 10 dm ² o frazione in più, oltre il m ²) CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		62,0000000	1,0000000			62,000000000		
		Totale	cad	0000000	00000			0000		
							62,000000000	5,2200000	323,64	
							0000	00000		
5544	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		1,3350000	2,0000000			2,670000000		
		Totale	kg	00000	00000			000		
							2,670000000	9,6900000	25,87	
							000	00000		
5545	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90		1,6666666	2,0000000			3,333333333		
		Totale	m	66667	00000			334		
							3,333333333	20,55000	68,50	
							334	0000000		
5546	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000	0,00	
								000		
		A RIPORTARE							10.011.749,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5547	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa/b (F5bis)							10.011.749,77	
		RIPORTO								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5548	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F5bis)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5549	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa/b (F5bis)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5550	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5551	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F5bis)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5552	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di								
		A RIPORTARE							10.011.765,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.011.765,47	
		calpestio. QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5553	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5554	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5555	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5556	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
		A RIPORTARE								10.011.767,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5557	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F5bis)							10.011.767,27	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000	0,1400000 00000	11,20
5558	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F5bis)								
		Totale	m	1,000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5559	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F5bis)								
		Totale	m	1,000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5560	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QSERV (F5bis)								
		Totale	m	1,000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
5561	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F5bis)								
		Totale	m	1,000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
		A RIPORTARE							10.011.798,27	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5562	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A							10.011.798,27	
		QSERV (F5bis)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
5563	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		QSERV (F5bis)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04
5564	EE	ELENCO ELABORATI								
		Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
5565	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5566	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5567	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								10.013.407,91

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.013.407,91	
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5568	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5569	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5570	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5571	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	80,0000000 00000			80,000000000 000		
		Totale	m					80,000000000 000	0,1400000 00000	11,20
5572	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								10.013.420,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.013.420,51	
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5573	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5574	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,1400000 00000	7,00
5575	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
5576	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F5)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
5577	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm²								
		A RIPORTARE								10.013.441,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.013.441,81	
		QSERV (F5)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04
5578	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5579	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	11.820,00 000000000 0			11.820,00000 0000000		
		Pannello		125,00000 0000000				125,0000000 00000		
		Totale	m					11.945,00000 0000000	0,1400000 00000	1.672,30
5580	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	11.820,00 000000000 0			11.820,00000 0000000		
		Pannello		125,00000 0000000				125,0000000 00000		
		Totale	m					11.945,00000 0000000	0,0800000 00000	955,60
5581	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	11.820,00 000000000			11.820,00000 0000000		
		A RIPORTARE								10.017.676,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.017.676,75	
		Pannello		125,00000 0000000	0			125,0000000 00000		
		Totale	m					11.945,00000 0000000	0,0300000 00000	358,35
5582	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFNB (F5)		1,0000000 00000	2.380,000 000000000			2.380,0000000 0000000		
		Totale	m					2.380,0000000 0000000	0,3900000 00000	928,20
5583	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F5)		1,0000000 00000	2.380,000 000000000			2.380,0000000 0000000		
		Totale	m					2.380,0000000 0000000	0,0300000 00000	71,40
5584	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QFNB (F5)		1,0000000 00000	1.040,000 000000000			1.040,0000000 0000000		
		Totale	m					1.040,0000000 0000000	0,1400000 00000	145,60
5585	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F5)		1,0000000 00000	1.040,000 000000000			1.040,0000000 0000000		
		Totale	m					1.040,0000000 0000000	0,0800000 00000	83,20
5586	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								10.019.263,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G								10.019.263,50	
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	1.040,000 000000000			1.040,000000 000000		
		Totale	m					1.040,000000 000000	0,0300000 00000	31,20
5587	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,1400000 00000	1,40
5588	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80
5589	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFNB (F5)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0300000 00000	0,30
5590	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm²								
		QFNB (F5)		82,000000 000000				82,00000000 0000		
		Totale	cad					82,00000000 0000	33,480000 000000	2.745,36
5591	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1								
		A RIPORTARE								10.022.042,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.022.042,56	
		metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
5592	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli. H950 P250 L600		0,5700000 00000	2,0000000 00000			1,140000000 000		
		Totale	m²					1,140000000 000	158,79000 0000000	181,02
		A RIPORTARE								10.022.298,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.022.298,17	
5593	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.		1.880,000 000000000				1.880,000000 000000		
		Totale	m					1.880,000000 000000	1,6300000 00000	3.064,40
5594	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D		1.880,000 000000000				1.880,000000 000000		
		Totale	m					1.880,000000 000000	0,2800000 00000	526,40
5595	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5596	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra		110,00000 0000000				110,0000000 00000		
		Totale	cad					110,0000000 00000	43,400000 000000	4.774,00
5597	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67		10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	28,930000 000000	289,30
5598	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia		2,0000000				2,000000000		
		A RIPORTARE								10.030.952,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		10.030.952,27	
		Totale	cad	00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
5599	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	10,840000 0000000	21,68	
5600	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	2,8400000 0000000	5,68	
5601	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 0000000	14,08	
5602	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 0000000	2,76	
5603	VA.IF0G.A01.18.2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,810000 0000000	147,62	
		A RIPORTARE							10.031.481,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5604	VA.IF0G.A01.18.2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm								10.031.481,25
		RIPORTO								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000		
								8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44
5605	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione								
		Totale	cad	120,00000 0000000				120,0000000 00000		
								120,0000000 00000	28,930000 0000000	3.471,60
5606	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000		
								12,00000000 0000	8,8200000 00000	105,84
5607	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000		
								12,00000000 0000	8,6700000 00000	104,04
5608	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000		
								48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
5609	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta								
		A RIPORTARE		48,000000 000000				48,00000000 0000		
										10.037.378,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.037.378,65	
		Totale	cad				48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44	
5610	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.		1.880,000 000000000			1.880,000000 000000			
		Totale	m				1.880,000000 000000	22,720000 000000	42.713,60	
5611	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm²		1.880,000 000000000			1.880,000000 000000			
		Totale	m				1.880,000000 000000	13,270000 000000	24.947,60	
5612	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		1.880,000 000000000			1.880,000000 000000			
		Totale	m				1.880,000000 000000	1,3600000 00000	2.556,80	
5613	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		940,00000 0000000			940,0000000 00000			
		Totale	kg				940,0000000 00000	1,6800000 00000	1.579,20	
5614	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		940,00000 0000000			940,0000000 00000			
		Totale	kg				940,0000000 00000	1,1500000 00000	1.081,00	
		A RIPORTARE							10.110.318,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5615	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.							10.110.318,29	
		RIPORTO								
				1.880,000 000000000				1.880,000000 000000		
		Totale	cad					1.880,000000 000000	1,0800000 00000	2.030,40
5616	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
				1.880,000 000000000				1.880,000000 000000		
		Totale	cad					1.880,000000 000000	0,2800000 00000	526,40
5617	OM.OM.V.3100.B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso								
				3.760,000 000000000				3.760,000000 000000		
		Totale	cad					3.760,000000 000000	10,900000 000000	40.984,00
5618	OM.OM.V.3100.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B								
				3.760,000 000000000				3.760,000000 000000		
		Totale	cad					3.760,000000 000000	2,0500000 00000	7.708,00
5619	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				52,500000 000000				52,50000000 0000		
		Totale	kg					52,50000000 0000	1,3300000 00000	69,83
		A RIPORTARE								10.161.636,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5620	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.							10.161.636,92	
		RIPORTO								
				52,500000 000000				52,50000000 0000		
		Totale	kg					52,50000000 0000	2,7100000 00000	142,28
5621	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99
5622	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13
5623	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,500000 000000				12,50000000 0000		
		Totale	kg					12,50000000 0000	1,2800000 00000	16,00
5624	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				12,500000 000000				12,50000000 0000		
		Totale	kg					12,50000000 0000	2,7100000 00000	33,88
5625	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.								
		A RIPORTARE							10.161.841,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2005								10.161.841,20	
		Pulsanti ingresso finestra		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
5626	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare		119,00000 0000000				119,0000000 00000		
		Totale	cad					119,0000000 00000	2,8900000 00000	343,91
5627	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria		246,00000 0000000				246,0000000 00000		
		Totale	cad					246,0000000 00000	4,3400000 00000	1.067,64
5628	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,2300000 00000	14,46
5629	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5630	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra		135,00000 0000000				135,0000000 00000		
		Totale	cad					135,0000000 00000	43,400000 000000	5.859,00
		A RIPORTARE								10.169.227,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.169.227,13	
5631	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	28,930000 000000	173,58
5632	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	168,58000 000000	337,16
5633	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	10,840000 000000	21,68
5634	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	2,8400000 000000	5,68
5635	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08
5636	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A								
				2,0000000				2,000000000		
		A RIPORTARE							10.169.779,31	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		10.169.779,31	
		Totale	cad	00000			2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76	
5637	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62	
5638	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	273,9300000 0000000	2.191,44	
5639	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		141,00000 0000000			141,0000000 00000			
		Totale	cad				141,0000000 00000	28,9300000 000000	4.079,13	
5640	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II		12,0000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	8,8200000 00000	105,84	
5641	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		12,0000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000	8,6700000	104,04	
		A RIPORTARE							10.176.410,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	10.176.410,14	
5642	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000			48,00000000 0000			
		Totale	cad				48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48	
5643	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000			48,00000000 0000			
		Totale	cad				48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44	
5644	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.		2.290,000 000000000			2.290,000000 000000			
		Totale	m				2.290,000000 000000	22,720000 000000	52.028,80	
5645	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		2.290,000 000000000			2.290,000000 000000			
		Totale	m				2.290,000000 000000	13,270000 000000	30.388,30	
5646	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		2.290,000 000000000			2.290,000000 000000			
		Totale	m				2.290,000000 000000	1,3600000 00000	3.114,40	
5647	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.								
		A RIPORTARE							10.262.027,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.262.027,56	
		Totale	kg	1.145,000 000000000				1.145,000000 000000	1,6800000 00000	1.923,60
5648	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	1.145,000 000000000				1.145,000000 000000	1,1500000 00000	1.316,75
5649	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.								
		Totale	cad	2.290,000 000000000				2.290,000000 000000	1,0800000 00000	2.473,20
5650	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
		Totale	cad	2.290,000 000000000				2.290,000000 000000	0,2800000 00000	641,20
5651	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	2.290,000 000000000				2.290,000000 000000	1,6300000 00000	3.732,70
5652	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D								
		A RIPORTARE		2.290,000				2.290,000000		10.272.115,01

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.272.115,01	
		Totale	m	000000000				000000	0,2800000000000000	641,20
5653	OM.OM.V.3100.B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso		4.580,0000000000000				4.580,0000000000000		
		Totale	cad	000000000				4.580,0000000000000	10,900000000000000	49.922,00
5654	OM.OM.V.3100.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B		4.580,0000000000000				4.580,0000000000000		
		Totale	cad	000000000				4.580,0000000000000	2,050000000000000	9.389,00
5655	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		6,7500000000000				6,750000000000000		
		Totale	kg	00000				6,750000000000000	1,330000000000000	8,98
5656	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		6,7500000000000				6,750000000000000		
		Totale	kg	00000				6,750000000000000	2,710000000000000	18,29
5657	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		3,0000000000000				3,000000000000000		
		A RIPORTARE		00000				000000000000000		10.332.094,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								10.332.094,48
		Totale	kg					3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99
5658	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13
5659	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.		12,5000000 000000				12,500000000 0000		
		Totale	kg					12,500000000 0000	1,2800000 00000	16,00
5660	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		12,5000000 000000				12,500000000 0000		
		Totale	kg					12,500000000 0000	2,7100000 00000	33,88
5661	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.		34,0000000 000000				34,000000000 0000		
		Totale	kg					34,000000000 0000	1,2400000 00000	42,16
5662	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.		34,0000000 000000				34,000000000 0000		
		Totale	kg					34,000000000 0000	2,7100000	92,14
		A RIPORTARE								10.332.290,78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					0000	00000	10.332.290,78
5663	VA.IF0G.A01.18.2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra		4,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
5664	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare		144,00000 0000000			144,0000000 00000		
		Totale	cad				144,0000000 00000	2,8900000 00000	416,16
5665	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria		292,00000 0000000			292,0000000 00000		
		Totale	cad				292,0000000 00000	4,3400000 00000	1.267,28
5666	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad				2,000000000 000	7,2300000 00000	14,46
5667	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG300003,IF2801EZZPALFG300005					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5668	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		770,00000			770,0000000		
		A RIPORTARE							10.334.089,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.334.089,60	
		Totale	kg	0000000			00000	2,5300000 00000	1.948,10	
5669	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,00000 0000000			770,0000000 00000			
		Totale	kg				770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50	
5670	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		24,000000 000000	12,000000 000000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	10.368,00000 0000000		
		Totale	dm3				10.368,00000 0000000	0,4300000 00000	4.458,24	
5671	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		65,000000 000000	12,000000 000000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	28.080,00000 0000000		
		Totale	dm3				28.080,00000 0000000	0,4300000 00000	12.074,40	
5672	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		770,00000 0000000			770,0000000 00000			
		Totale	kg				770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10	
5673	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,00000 0000000			770,0000000 00000			
		Totale	kg				770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50	
		A RIPORTARE							10.356.289,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO										
5674	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								10.356.289,44
				17,000000 000000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	5,440,000000 000000		
		Totale	dm3					5,440,000000 000000	0,4300000 00000	2.339,20
5675	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
				4,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	1,280,000000 000000		
		Totale	dm3					1,280,000000 000000	0,4300000 00000	550,40
5676	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG300006								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5677	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
				1.120,000 000000000				1.120,000000 000000		
		Totale	kg					1.120,000000 000000	8,8700000 00000	9.934,40
5678	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
				1.315,000 000000000				1.315,000000 000000		
		Totale	m					1.315,000000 000000	1,6400000 00000	2.156,60
5679	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
				200,00000 0000000				200,000000 00000		
		Totale	m					200,000000	0,3900000	78,00
A RIPORTARE										10.371.348,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					00000	00000	10.371.348,04
5680	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		200,00000 0000000			200,0000000 00000		
		Totale	m				200,0000000 00000	0,0800000 00000	16,00
5681	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		400,00000 0000000			400,0000000 00000		
		Totale	m				400,0000000 00000	0,0400000 00000	16,00
5682	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B		400,00000 0000000			400,0000000 00000		
		Totale	m				400,0000000 00000	0,0100000 00000	4,00
5683	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125		4,0000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	16,3600000 000000	65,44
5684	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG300004					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5685	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .							
		A RIPORTARE							10.371.449,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.371.449,48	
		QFIN (F5bis)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,1400000 00000	11,20
5686	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F5bis)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
5687	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F5bis)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5688	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		QFIN (F5bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5689	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F5bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5690	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								10.371.482,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.371.482,68	
		QFIN (F5bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5691	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10
5692	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0800000 00000	1,20
5693	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0300000 00000	0,45
5694	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
5695	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								10.371.535,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.371.535,03	
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0300000 00000	3,60
5696	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,1400000 00000	2,10
5697	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0800000 00000	1,20
5698	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,0300000 00000	0,45
5699	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
5700	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								10.371.589,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.371.589,18	
		QFIN (F5bis)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0300000 00000	3,60
5701	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	1.100,000 000000000			2.200,0000000 0000000		
		Totale	m					2.200,0000000 0000000	0,1400000 00000	308,00
5702	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	1.100,000 000000000			2.200,0000000 0000000		
		Totale	m					2.200,0000000 0000000	0,0800000 00000	176,00
5703	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	1.100,000 000000000			2.200,0000000 0000000		
		Totale	m					2.200,0000000 0000000	0,0300000 00000	66,00
5704	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	10,0000000 0000000			20,000000000 0000		
		Totale	m					20,000000000 0000	0,1400000 00000	2,80
5705	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								10.372.145,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.372.145,58	
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0800000 00000	1,60
5706	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F5bis)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60
5707	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		QFIN (F5bis)		74,000000 000000				74,00000000 0000		
		Totale	cad					74,00000000 0000	33,480000 00000	2.477,52
		A RIPORTARE								10.374.625,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5708	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200001, IF2801EZZDXLFG200002							10.374.625,30	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5709	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale) Fabbricati esterni								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	17.919,71 000000000 0	71.678,84	
5710	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale Fabbricati esterni								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	231,46000 0000000	925,84	
5711	SP.GS.A.2131.B	Calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni 1-1,5 km galleria a doppio binario								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	7.271,580 000000000	7.271,58	
5712	SP.GS.A.2132.B	Sovrapprezzo calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni per ulteriore km di galleria a doppio binario								
		Totale	km	3,5000000 00000			3,500000000 000	1.898,860 000000000	6.646,01	
5713	SP.GS.A.2105.A	Posa in opera di Quadro di Tratta								
		A RIPORTARE					38,0000000		10.461.147,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.461.147,57	
		Totale	cad	000000			0000			
							38,00000000000000	347,19000000000000	13.193,22	
5714	SP.GS.A.2126.A	Posa Quadro di Front-End n.2BT + n.1 MT		3,00000000000000			3,00000000000000			
		Totale	cad				3,00000000000000	289,32000000000000	867,96	
5715	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG200003, IF2801EZZP7LFG200004					0,00000000000000	0,00000000000000	0,00	
5716	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		34,00000000000000			34,00000000000000			
		Totale	cad				34,00000000000000	45,05000000000000	1.531,70	
5717	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		26,00000000000000			26,00000000000000			
		Totale	cad				26,00000000000000	45,05000000000000	1.171,30	
5718	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		20,00000000000000			20,00000000000000			
		Totale	cad				20,00000000000000	45,05000000000000	901,00	
		A RIPORTARE							10.478.812,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	000000	10.478.812,75	
5719	SP.GS.A.2129.E	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x120+70C mediante codoli con bullone passante in galleria. cavo FG18OM16 3x120		16,000000 000000						
		Totale	cad				16,00000000 0000	45,050000 000000	720,80	
5720	EI.CV.G.3 08.D	Sovrapprezzo per la fornitura di in opera in cavi tripolari di manicotti ad uscita multipla tipo PST per bloccaggio triforcazione		88,000000 000000						
		Totale	cad				88,00000000 0000	9,6300000 000000	847,44	
5721	EI.CV.G.3 08.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.D		88,000000 000000						
		Totale	cad				88,00000000 0000	1,9200000 000000	168,96	
5722	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² dorsale 1		102,000000 000000						
		Totale	cad				102,00000000 000000	73,640000 000000	7.511,28	
5723	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B		102,000000 000000						
		Totale	cad				102,00000000 000000	7,2200000	736,44	
		A RIPORTARE							10.488.797,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	10.488.797,67	
5724	MO.AV.M.1104.G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm²					102,00000000000000			
		Totale	cad				102,00000000000000	1,75000000000000	178,50	
5725	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm²					102,00000000000000			
		Totale	cad				102,00000000000000	1,90000000000000	193,80	
5726	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² dorsale 2					78,00000000000000			
		Totale	cad				78,00000000000000	73,64000000000000	5.743,92	
5727	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B					78,00000000000000			
		Totale	cad				78,00000000000000	7,22000000000000	563,16	
5728	MO.AV.M.1104.G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm²					78,00000000000000			
		Totale	cad				78,00000000000000	1,75000000000000	136,50	
		A RIPORTARE							10.495.613,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5729	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63+160 mm ²							10.495.613,55	
		RIPORTO								
				78,000000 000000				78,00000000 0000		
		Totale	cad					78,00000000 0000	1,9000000 00000	148,20
5730	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² dorsale 3								
				60,000000 000000				60,00000000 0000		
		Totale	cad					60,00000000 0000	73,640000 000000	4.418,40
5731	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B								
				60,000000 000000				60,00000000 0000		
		Totale	cad					60,00000000 0000	7,2200000 00000	433,20
5732	MO.AV.M.1104. G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm ²								
				60,000000 000000				60,00000000 0000		
		Totale	cad					60,00000000 0000	1,7500000 00000	105,00
5733	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63+160 mm ²								
				60,000000 000000				60,00000000 0000		
		Totale	cad					60,00000000 0000	1,9000000 00000	114,00
5734	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² dorsale 4								
				48,000000				48,00000000		
		A RIPORTARE							10.500.832,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000		10.500.832,35	
		Totale	cad	000000			48,00000000 0000	73,640000 000000	3.534,72	
5735	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B					48,00000000 0000			
		Totale	cad	48,000000 000000			48,00000000 0000	7,2200000 000000	346,56	
5736	MO.AV.M.1104. G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm²					48,00000000 0000			
		Totale	cad	48,000000 000000			48,00000000 0000	1,7500000 000000	84,00	
5737	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm²					48,00000000 0000			
		Totale	cad	48,000000 000000			48,00000000 0000	1,9000000 000000	91,20	
5738	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZROLFG000001					0,000000000 000	0,0000000 000000	0,00	
5739	SP.GS.A.2127.B	Configurazione e attivazione Sistema Supervisione 1-1,5 km galleria a doppio binario					1,00000000 0000			
		Totale	cad	1,00000000 0000			1,000000000 000	7.853,160 000000000	7.853,16	
		A RIPORTARE							10.512.741,99	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5740	SP.GS.A.2128.B	Sovrapprezzo configurazione e attivazione per ulteriore km di galleria a doppio binario							10.512.741,99	
		RIPORTO								
				3,5000000				3,500000000		
				00000				000		
		Totale	km					3,500000000	1.898,860	
								000000000	000000000	
5741	EE	ELENCO ELABORATI								
		Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200009, IF2801EZZPALFG200010								
		Totale						0,000000000	0,0000000	
								000	00000	
5742	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE								
		Totale	cad	3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
								3,000000000	120,33000	
								000	0000000	
5743	EC.CR.C.2100.A 1G	Sovrapprezzo EC.GA.G.0 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EC.CR.C.2100.A								
		Totale	cad	1,0000000				1,000000000		
				00000				000		
								1,000000000	56,55000	
								000	000000	
5744	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². PE (all'esterno)								
		Totale	m	2.760,000				2.760,0000000		
				000000000				000000		
								2.760,0000000	0,3900000	
								000000	00000	
5745	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm².								
		A RIPORTARE		5.520,000				5.520,0000000		
				000000000				000000		
									10.520.881,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				5.520,000000 000000	0,0400000 00000	10.520.881,94 220,80	
5746	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². PE (in galleria)		10.500,00 000000000 0			10.500,00000 0000000			
		Totale	m				10.500,00000 0000000	0,1400000 00000	1.470,00	
5747	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		10.500,00 000000000 0			10.500,00000 0000000			
		Totale	m				10.500,00000 0000000	0,0800000 00000	840,00	
5748	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm².		21.000,00 000000000 0			21.000,00000 0000000			
		Totale	m				21.000,00000 0000000	0,0400000 00000	840,00	
5749	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B		21.000,00 000000000 0			21.000,00000 0000000			
		Totale	m				21.000,00000 0000000	0,0100000 00000	210,00	
5750	MO.AV.M.1104.	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 50 mm²								
		A RIPORTARE							10.524.462,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	D								10.524.462,74	
		PE								
				42,000000 000000				42,00000000 0000		
		Totale	cad					42,00000000 0000	0,6300000 00000	26,46
5751	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm ²								
				42,000000 000000				42,00000000 0000		
		Totale	cad					42,00000000 0000	1,9000000 00000	79,80
5752	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125 Derivazione saldata o bullonata								
				38,000000 000000				38,00000000 0000		
		Totale	cad					38,00000000 0000	16,360000 000000	621,68
5753	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi								
				30,438000 000000				30,43800000 0000		
		Totale	kg					30,43800000 0000	9,6900000 00000	294,94
5754	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90								
				38,000000 000000				38,00000000 0000		
		Totale	m					38,00000000 0000	20,550000 000000	780,90
5755	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
								0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								10.526.266,52
		A RIPORTARE								

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.526.266,52	
5756	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP								
		Totale	m		710,00000 0000000			710,0000000 000000	0,3900000 000000	276,90
5757	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP								
		Totale	m	1,0000000 000000	15.620,00 000000000 0			15.620,00000 0000000	0,0400000 000000	624,80
5758	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP								
		Totale	m		1.930,000 000000000			1.930,00000 0000000	0,3900000 000000	752,70
5759	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP								
		Totale	m	1,0000000 000000	42.460,00 000000000 0			42.460,00000 0000000	0,0400000 000000	1.698,40
5760	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QdP								
		Totale	m		1.930,000 000000000			1.930,00000 0000000	0,0800000 000000	154,40
		A RIPORTARE							10.529.773,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5761	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP							10.529.773,72	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	710,00000 0000000			710,0000000 00000	0,3900000 00000	276,90
5762	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP								
		Totale	m	1,0000000 00000	15.620,00 000000000 0			15.620,00000 0000000	0,0400000 00000	624,80
5763	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.930,000 000000000			1.930,00000 0000000	0,3900000 00000	752,70
5764	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP								
		Totale	m	1,0000000 00000	42.460,00 000000000 0			42.460,00000 0000000	0,0400000 00000	1.698,40
5765	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QdP								
		Totale	m	1,0000000 00000	1.930,000 000000000			1.930,00000 0000000	0,0800000 00000	154,40
5766	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							10.533.280,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.533.280,92	
		QdP		1,0000000 00000	670,00000 0000000			670,0000000 00000		
		Totale	m					670,0000000 00000	0,3900000 00000	261,30
5767	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		QdP		1,0000000 00000	14.740,00 000000000 0			14.740,00000 0000000		
		Totale	m					14.740,00000 0000000	0,0400000 00000	589,60
5768	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QdP		1,0000000 00000	3.280,000 000000000			3.280,000000 0000000		
		Totale	m					3.280,000000 0000000	0,3900000 00000	1.279,20
5769	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		QdP		1,0000000 00000	72.160,00 000000000 0			72.160,00000 0000000		
		Totale	m					72.160,00000 0000000	0,0400000 00000	2.886,40
5770	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QdP			3.280,000 000000000			3.280,000000 0000000		
		Totale	m					3.280,000000 0000000	0,0800000 00000	262,40
5771	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QdP		1,0000000	670,00000			670,0000000		
		A RIPORTARE								10.538.559,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							10.538.559,82	
		Totale	m	00000	0000000			00000	0,3900000	261,30
5772	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP		1,0000000	14.740,00			14.740,00000		
		Totale	m	00000	000000000			0000000	0,0400000	589,60
5773	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP		1,0000000	3.280,000			3.280,000000		
		Totale	m	00000	000000000			0000000	0,3900000	1.279,20
5774	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP		1,0000000	72.160,00			72.160,00000		
		Totale	m	00000	000000000			0000000	0,0400000	2.886,40
5775	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QdP		1,0000000	3.280,000			3.280,000000		
		Totale	m	00000	000000000			0000000	0,0800000	262,40
		A RIPORTARE								10.543.838,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5776	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG200001, IF2801EZZP7LFG200002							10.543.838,72	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5777	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	650,00000 0000000			650,0000000 00000	43,4000000 000000	28.210,00	
5778	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	130,00000 0000000			130,0000000 00000	28,9300000 000000	3.760,90	
5779	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminioIP67,IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	38,000000 000000			38,00000000 0000	168,58000 0000000	6.406,04	
5780	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	38,000000 000000			38,00000000 0000	10,840000 000000	411,92	
5781	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		38,000000 000000			38,00000000 0000		10.582.627,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								10.582.627,58
		Totale	cad					38,00000000 0000	2,8400000 0000	107,92
5782	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari						38,00000000 000000		
		Totale	cad	38,000000 000000				38,00000000 0000	7,0400000 0000	267,52
5783	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A						38,00000000 0000		
		Totale	cad	38,000000 000000				38,00000000 0000	1,3800000 0000	52,44
5784	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione						650,000000 000000		
		Totale	cad	650,000000 000000				650,000000 000000	28,930000 000000	18.804,50
5785	VA.IF0G.A01.18.2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria Luci nicchie						38,00000000 0000		
		Totale	cad	38,000000 000000				38,00000000 0000	73,810000 000000	2.804,78
5786	VA.IF0G.A01.18.2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm Luci nicchie						38,00000000 0000		
		Totale	cad	38,000000 000000				38,00000000 0000	273,93000 000000	10.409,34
		A RIPORTARE								10.615.074,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5787	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								10.615.074,08
		RIPORTO								
				688,00000 0000000				688,0000000 00000		
		Totale	cad					688,0000000 00000	2,8900000 00000	1.988,32
5788	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
				1.430,000 000000000				1.430,0000000 0000000		
		Totale	cad					1.430,0000000 0000000	4,3400000 00000	6.206,20
5789	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
				38,000000 0000000				38,000000000 00000		
		Totale	cad					38,000000000 00000	7,2300000 00000	274,74
5790	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG200003, IF2801EZZP7LFG200004								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5791	VA.IF0G.A01.18.2002	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavoraz.100x105mm per posa cavi in galleria completa di mensola e setto separat.								
				9.440,000 000000000				9.440,0000000 0000000		
		Totale	m					9.440,0000000 0000000	19,9600000 0000000	188.422,40
5792	EI.CA.M.2 02.A	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 25 a 185 cm ²								
				9.440,000 000000000				9.440,0000000 0000000		
		A RIPORTARE								10.811.965,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								10.811.965,74
		Totale	m				9.440,000000 000000	3,9100000 00000		36.910,40
5793	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A								
		Totale	m	9.440,000 000000000			9.440,000000 000000		1,3600000 00000	12.838,40
5794	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.								
		Totale	kg	4.720,000 000000000			4.720,000000 000000	1,6800000 00000		7.929,60
5795	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		Totale	kg	4.720,000 000000000			4.720,000000 000000	1,1500000 00000		5.428,00
5796	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.								
		Totale	cad	9.440,000 000000000			9.440,000000 000000	1,0800000 00000		10.195,20
5797	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
		Totale	cad	9.440,000 000000000			9.440,000000 000000	0,2800000		2.643,20
		A RIPORTARE								10.887.910,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								10.887.910,54
5798	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.					000000	00000		
		Totale	m	9.440,000 000000000			9.440,000000 000000	1,6300000 00000		15.387,20
5799	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					000000	00000		
		Totale	m	9.440,000 000000000			9.440,000000 000000	0,2800000 00000		2.643,20
5800	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso					000000	000000		
		Totale	cad	18.880,00 000000000 0			18.880,00000 0000000	10,900000 000000		205.792,00
5801	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B					000000	000000		
		Totale	cad	18.880,00 000000000 0			18.880,00000 0000000	2,0500000 000000		38.704,00
5802	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG200003, IF2801EZZP7LFG200004					000000	000000		
		Totale					0,000000000	0,0000000		0,00
		A RIPORTARE								11.150.436,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	11.150.436,94
5803	VA.IF0G.A01.18.2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.					152,000000 0000000		
		Totale	cad				152,000000 000000	25,230000 000000	3.834,96
5804	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria					1.430,000 00000000		
		Totale	cad				1.430,000000 000000	4,3400000 00000	6.206,20
5805	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare					650,00000 0000000		
		Totale	cad				650,000000 00000	2,8900000 00000	1.878,50
5806	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					520,00000 0000000		
		Totale	m				520,000000 00000	0,3900000 00000	202,80
5807	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A					520,00000 00000		
		Totale	m				520,000000 00000	0,0800000 00000	41,60
5808	EE	ELENCO ELABORATI							
		A RIPORTARE							11.162.601,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.162.601,00	
		Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5809	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/D		1,0000000 00000	90,0000000 000000		90,000000000 0000			
		Totale	m				90,000000000 0000	0,1800000 00000	16,20	
5810	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D		1,0000000 00000	90,0000000 000000		90,000000000 0000			
		Totale	m				90,000000000 0000	0,0800000 00000	7,20	
5811	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D		1,0000000 00000	90,0000000 000000		90,000000000 0000			
		Totale	m				90,000000000 0000	0,0100000 00000	0,90	
5812	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D		1,0000000 00000	90,0000000 000000		90,000000000 0000			
		Totale	m				90,000000000 0000	0,0300000 00000	2,70	
5813	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/D		1,0000000 00000	4.950,000 000000000		4.950,0000000 000000			
		A RIPORTARE							11.162.628,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.162.628,00	
		Totale	m				4.950,000000 000000	0,1800000 00000	891,00	
5814	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D		1,0000000 00000	4.950,000 000000000		4.950,000000 000000			
		Totale	m				4.950,000000 000000	0,0800000 00000	396,00	
5815	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D		1,0000000 00000	4.950,000 000000000		4.950,000000 000000			
		Totale	m				4.950,000000 000000	0,0100000 00000	49,50	
5816	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D		1,0000000 00000	4.950,000 000000000		4.950,000000 000000			
		Totale	m				4.950,000000 000000	0,0300000 00000	148,50	
5817	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5818	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-xx/P		1,0000000 00000	90,0000000 000000		90,00000000 0000			
		Totale	m				90,00000000 0000	0,1800000 00000	16,20	
		A RIPORTARE							11.164.129,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5819	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/P							11.164.129,20	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000	0,0800000 00000	7,20
5820	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000	0,0100000 00000	0,90
5821	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	90,000000 000000			90,00000000 0000	0,0300000 00000	2,70
5822	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	4.950,000 000000000			4.950,000000 000000	0,1800000 00000	891,00
5823	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	4.950,000 000000000			4.950,000000 000000	0,0800000 00000	396,00
		A RIPORTARE							11.165.427,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5824	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/P							11.165.427,00	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	4,950,000 000000000			4,950,000000 000000	0,0100000 00000	49,50
5825	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	4,950,000 000000000			4,950,000000 000000	0,0300000 00000	148,50
5826	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5827	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². QdT-01/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,1400000 00000	0,70
5828	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-01/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5829	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		A RIPORTARE							11.165.626,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.C1G								11.165.626,10	
		QdT-01/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
5830	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QdT-01/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5831	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interraste. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		QdT-01/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,1400000 00000	84,70
5832	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QdT-01/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0800000 00000	48,40
5833	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QdT-01/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0100000 00000	6,05
		A RIPORTARE								11.165.765,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5834	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-01/D							11.165.765,45	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000	0,0300000 00000	18,15
5835	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5836	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-01/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
5837	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-01/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5838	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-01/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
5839	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE							11.165.784,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.165.784,95	
		QdT-01/P		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5840	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QdT-01/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,1800000 00000	108,90
5841	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QdT-01/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0800000 00000	48,40
5842	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QdT-01/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0100000 00000	6,05
5843	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QdT-01/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0300000 00000	18,15
5844	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		A RIPORTARE								11.165.966,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.165.966,60	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5845	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-04/D 05/D 04/P 05/P 06/P 12/P 16/P		1,0000000 00000	950,00000 0000000					
		Totale	m				950,0000000 00000	0,1800000 00000	171,00	
5846	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QdT-04/D 05/D 04/P 05/P 06/P 12/P 16/P		1,0000000 00000	126,66666 6666667					
		Totale	m				126,6666666 66667	0,0200000 00000	2,53	
5847	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-04/D 05/D 04/P 05/P 06/P 12/P 16/P		1,0000000 00000	950,00000 0000000					
		Totale	m				950,0000000 00000	0,0300000 00000	28,50	
		A RIPORTARE							11.166.168,63	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5848	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200001							11.166.168,63	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5849	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,.								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
5850	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
5851	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5852	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
5853	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							11.203.838,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.203.838,54	
		Totale	cad	3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
5854	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
5855	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
5856	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
5857	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		A RIPORTARE								11.204.114,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.204.114,95	
5859	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	1,0000000 00000			7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	20,190000 000000	141,33
5860	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
5861	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,0000000 00000	1,0000000 00000			13,000000000 0000		
		Totale	cad					13,000000000 0000	11,680000 000000	151,84
5862	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		22,0000000 00000	1,0000000 00000			22,000000000 0000		
		Totale	cad					22,000000000 0000	0,3000000 000000	6,60
5863	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		8,0000000 00000	1,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	0,5100000 000000	4,08
5864	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,0000000 00000	1,0000000 00000			30,000000000 0000		
		A RIPORTARE								11.204.455,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.204.455,26	
		Totale	cad				30,00000000 0000	1,2800000 00000	38,40	
5865	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	10,8400000 000000	43,36	
5866	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
5867	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	16,2400000 000000	64,96	
5868	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	19,5800000 000000	78,32	
5869	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,0000000 00000	1,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
5870	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							11.204.773,74	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.204.773,74	
		Totale	cad	44,000000 000000	1,000000 000000			44,00000000 0000	6,3700000 00000	280,28
5871	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo						4,00000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000	0,6400000 00000	2,56
5872	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Arrivo						4,00000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000	1,2800000 00000	5,12
5873	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						34,0000000 00000		
		Totale	cad	34,000000 000000	1,0000000 00000			34,00000000 0000	0,9200000 00000	31,28
5874	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.						42,0000000 00000		
		Totale	cad	42,000000 000000	1,0000000 00000			42,00000000 0000	0,3500000 00000	14,70
5875	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600						0,5700000 00000		
		A RIPORTARE						0,570000000 000		11.205.107,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.205.107,68
		Totale	m ²					0,570000000 000	269,22000 0000000	153,46
5876	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						1,335000000 00000		
		Totale	kg					1,335000000 000	9,6900000 00000	12,94
5877	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90						1,666666666 6667		
		Totale	m					1,666666666 667	20,5500000 000000	34,25
5878	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5879	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrato. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa/b (F2)						6,000000000 00000	10,0000000 000000	
		Totale	m					60,000000000 0000	0,1400000 00000	8,40
5880	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F2)						6,000000000 00000	10,0000000 000000	
		Totale	m					60,000000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5881	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								11.205.321,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G								11.205.321,53	
		QdFa/b (F2)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5882	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5883	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
5884	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5885	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
5886	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F2)		1,0000000	5,0000000			5,000000000		
		A RIPORTARE								11.205.324,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.205.324,68	
		Totale	m	00000	00000			0,0300000 000000	0,15	
5887	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
5888	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
5889	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
5890	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F2)		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
5891	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F2)		1,0000000 00000	80,0000000 00000			80,000000000 0000		
		A RIPORTARE							11.205.326,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.205.326,33	
		Totale	m				80,00000000 0000	0,1800000 00000	14,40	
5892	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F2)		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40	
5893	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F2)		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0100000 00000	0,80	
5894	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F2)		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40	
5895	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F2)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,1800000 00000	9,00	
5896	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F2)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		A RIPORTARE							11.205.359,33	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.205.359,33	
		Totale	m				50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00	
5897	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F2)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,0100000 00000	0,50	
5898	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F2)		1,0000000 00000	50,000000 000000		50,00000000 0000			
		Totale	m				50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50	
5899	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QSERV (F2)		48,000000 000000			48,00000000 0000			
		Totale	cad				48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04	
5900	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	74,590000 000000	74,59	
5901	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli. H950 P250 L600		0,5700000 00000	1,0000000 00000		0,570000000 000			
		A RIPORTARE							11.207.046,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	m ²					0,570000000 000	158,79000 0000000	11.207.046,96 90,51
		A RIPORTARE								11.207.137,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5902	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200003							11.207.137,47	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5903	VA.IF0G.A01.18. 2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 33W - 5000lm								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	6,0000000 00000	2.551,86	
5904	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico dritto								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	6,0000000 00000	2.245,68	
5905	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto								
		Totale	m³	6,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	6,600000000 000	19,14	
5906	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato								
		Totale	m³	6,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	6,600000000 000	541,99	
5907	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60								
		A RIPORTARE							11.212.496,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.212.496,14	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	42,570000 000000	85,14
5908	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	31,990000 000000	255,92
5909	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.								
		Totale	m	400,00000 0000000				400,0000000 00000	1,9600000 00000	784,00
5910	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm								
		Totale	m	430,00000 0000000				430,0000000 00000	4,8800000 00000	2.098,40
5911	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D								
		Totale	m	- 230,00000 0000000				- 230,0000000 00000	2,9700000 00000	-683,10
5912	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		A RIPORTARE								11.215.036,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.215.036,50	
		Totale	m	60,000000 000000				60,00000000 0000	0,3900000 00000	23,40
5913	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		7,000000 00000				7,00000000 000		
		Totale	cad					7,00000000 000	13,820000 000000	96,74
5914	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		7,000000 00000				7,00000000 000		
		Totale	cad					7,00000000 000	56,250000 000000	393,75
5915	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC. Protezione tubi		145,00000 0000000	0,500000 00000	0,100000 00000		7,25000000 000		
		Totale	m ³					7,25000000 000	218,70000 0000000	1.585,58
5916	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200006						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
5917	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. Piazzale RI54		105,00000 0000000				105,000000 00000		
		Totale	kg					105,000000 00000	8,8700000 00000	931,35
		A RIPORTARE								11.218.067,32

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5918	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100 Piazzale RI54							11.218.067,32	
		RIPORTO								
		Totale	m	120,00000 0000000				120,0000000 00000	1,6400000 00000	196,80
		A RIPORTARE							11.218.264,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5919	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG100001							11.218.264,12	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5920	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	56,000000 000000			56,000000000 0000	43,400000 000000	2.430,40	
5921	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	28,930000 000000	173,58	
5922	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
5923	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	10,840000 000000	21,68	
5924	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		2,0000000 00000			2,000000000 000		11.221.226,94	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.221.226,94	
		Totale	cad				2,000000000 000	2,8400000 00000	5,68	
5925	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08	
5926	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76	
5927	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62	
5928	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44	
5929	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		62,0000000 000000			62,000000000 0000			
		Totale	cad				62,000000000 0000	28,9300000 000000	1.793,66	
		A RIPORTARE							11.225.382,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5930	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II							11.225.382,18	
		RIPORTO								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,8200000 0000	105,84
5931	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	12,00000000 0000	104,04
5932	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	0,5100000 0000	24,48
5933	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	1,2800000 0000	61,44
5934	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		Totale	m	995,000000 000000				995,00000000 0000	22,7200000 0000	22.606,40
5935	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		A RIPORTARE		995,000000 000000				995,00000000 0000		11.248.284,38

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.248.284,38	
		Totale	m				995,000000 000000	13,270000 000000	13.203,65	
5936	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		995,00000 0000000	1,1351351 35135		1.129,459459 459325			
		Totale	m				1.129,459459 459325	1,3600000 000000	1.536,06	
5937	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		497,50000 0000000			497,5000000 000000			
		Totale	kg				497,5000000 000000	1,6800000 000000	835,80	
5938	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		497,50000 0000000			497,5000000 000000			
		Totale	kg				497,5000000 000000	1,1500000 000000	572,13	
5939	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		995,00000 0000000			995,0000000 000000			
		Totale	cad				995,0000000 000000	1,0800000 000000	1.074,60	
5940	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		995,00000 0000000			995,0000000 000000			
		Totale	cad				995,0000000	0,2800000	278,60	
		A RIPORTARE							11.265.785,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.265.785,22	
5941	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.					00000	00000		
		Totale	m	995,00000 0000000			995,0000000 00000	1,6300000 00000	1.621,85	
5942	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					995,00000 00000	995,00000 00000		
		Totale	m	995,00000 0000000			995,0000000 00000	0,2800000 00000	278,60	
5943	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso					1.990,000 000000000	1.990,000000 000000		
		Totale	cad	1.990,000 000000000			1.990,000000 000000	10,900000 000000	21.691,00	
5944	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B					1.990,000 000000000	1.990,000000 000000		
		Totale	cad	1.990,000 000000000			1.990,000000 000000	2,0500000 000000	4.079,50	
5945	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.					6,7500000 00000	6,750000000 000		
		Totale	kg	6,7500000 00000			6,750000000 000	1,3300000 00000	8,98	
		A RIPORTARE							11.293.465,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5946	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.							11.293.465,15	
		RIPORTO								
				6,7500000 00000				6,750000000 000		
		Totale	kg					6,750000000 000	2,7100000 00000	18,29
5947	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99
5948	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	kg					3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13
5949	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,5000000 000000				12,500000000 0000		
		Totale	kg					12,500000000 0000	1,2800000 00000	16,00
5950	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				12,5000000 000000				12,500000000 0000		
		Totale	kg					12,500000000 0000	2,7100000 00000	33,88
5951	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.								
		A RIPORTARE							11.293.545,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.293.545,44	
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	1,2400000 00000	42,16
5952	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.								
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	2,7100000 00000	92,14
5953	VA.IF0G.A01.18.2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
5954	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	57,000000 000000				57,00000000 0000	2,8900000 00000	164,73
5955	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	118,00000 000000				118,0000000 00000	4,3400000 00000	512,12
5956	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
		Totale		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								11.294.457,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				2,000000000 000	7,2300000 00000	11.294.457,51 14,46	
5957	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200006								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
5958	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	530,00000 0000000			530,0000000 00000	8,8700000 00000	4.701,10	
5959	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	620,00000 0000000			620,0000000 00000	1,6400000 00000	1.016,80	
5960	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	180,00000 0000000			180,0000000 00000	0,3900000 00000	70,20	
5961	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		Totale	m	180,00000 0000000			180,0000000 00000	0,0800000 00000	14,40	
5962	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							11.300.274,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.300.274,47	
5963	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B	m	360,00000 0000000				360,0000000 00000	0,0400000 00000	14,40
		Totale								
5964	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm² 125/125	m	360,00000 0000000				360,0000000 00000	0,0100000 00000	3,60
		Totale								
5964	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm² 125/125	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	16,3600000 000000	98,16
		Totale								
5965	EE	ELENCO ELABORATI						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
5966	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc, Carter	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10
		Totale								
5967	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti Carter	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50
		Totale								
		A RIPORTARE							11.303.224,23	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5968	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)							11.303.224,23	
		RIPORTO								
				3,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	648,0000000 00000		
		Totale	dm3					648,0000000 00000	0,4300000 00000	278,64
5969	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	7,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	1.512,0000000 0000000	0,4300000 00000	650,16
5970	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
		Totale	dm3	4,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	1.280,0000000 0000000	0,4300000 00000	550,40
5971	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
5972	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFIN (F2) Pannello								
		Totale	m	8,0000000 00000	10,0000000 0000000			80,000000000 0000	220,0000000 00000	54,00
				220,0000000 0000000				300,0000000 00000	0,1800000 00000	
5973	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								11.304.757,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.304.757,43	
		QFIN (F2)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,0800000 00000	24,00
5974	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F2)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,0100000 00000	3,00
5975	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F2)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
5976	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F2)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,1800000 00000	10,80
5977	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN (F2)		6,0000000 00000	13,330000 000000			79,98000000 0000		
		Totale	m					79,98000000 0000	0,0200000 00000	1,60
		A RIPORTARE								11.304.799,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.304.799,23	
5978	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F2)		6,000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80
5979	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F2)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0100000 00000	0,60
5980	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F2)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
5981	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFIN (F2)		1,0000000 00000	1.760,000 000000000			1.760,000000 000000		
		Totale	m					1.760,000000 000000	0,1800000 00000	316,80
5982	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F2)		1,0000000 00000	1.760,000 000000000			1.760,000000 000000		
		Totale	m					1.760,000000 000000	0,0800000 00000	140,80
		A RIPORTARE								11.305.264,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5983	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C							11.305.264,03	
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	1.760,000 000000000			1.760,000000 000000		
		Totale	m					1.760,000000 000000	0,0100000 00000	17,60
5984	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	1.760,000 000000000			1.760,000000 000000		
		Totale	m					1.760,000000 000000	0,0300000 00000	52,80
5985	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
5986	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
5987	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	520,00000 0000000			520,0000000 00000		
		Totale	m					520,0000000 00000	0,3900000 00000	202,80
5988	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE								11.305.593,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	01.A1G								11.305.593,63	
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	520,00000 0000000			520,0000000 00000		
		Totale	m					520,0000000 00000	0,0800000 00000	41,60
5989	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,1800000 00000	4,50
5990	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0800000 00000	2,00
5991	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0100000 00000	0,25
5992	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0300000 00000	0,75
5993	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		A RIPORTARE								11.305.642,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.305.642,73	
		QFIN (F2)		3,0000000 00000	65,000000 000000			195,0000000 00000		
		Totale	m					195,0000000 00000	0,3900000 00000	76,05
5994	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN (F2)		3,0000000 00000	21,670000 000000			65,01000000 0000		
		Totale	m					65,01000000 0000	0,0200000 00000	1,30
5995	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F2)		3,0000000 00000	65,000000 000000			195,0000000 00000		
		Totale	m					195,0000000 00000	0,0300000 00000	5,85
5996	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,3900000 00000	25,35
5997	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,0800000 00000	5,20
5998	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		A RIPORTARE								11.305.756,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				15,00000000 0000	0,1800000 0000	11.305.756,48 2,70	
5999	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F2)		1,0000000 00000	34,000000 000000		34,00000000 0000			
		Totale	m				34,00000000 0000	0,0200000 0000	0,68	
6000	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0800000 0000	1,20	
6001	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0100000 0000	0,15	
6002	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F2)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0300000 0000	0,45	
6003	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F2)		1,0000000 00000	120,00000 000000		120,0000000 00000			
		Totale	m				120,0000000 00000	0,3900000	46,80	
		A RIPORTARE							11.305.808,46	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.305.808,46	
6004	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F2)					00000	00000		
				1,0000000 00000	272,00000 0000000			272,0000000 00000		
		Totale	m					272,0000000 00000	0,0200000 00000	5,44
6005	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN (F2)								
				1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
6006	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante inflaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F2)								
				1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
6007	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN (F2)								
				1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
6008	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN (F2)								
				1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,1800000 00000	1,80
6009	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² A RIPORTARE								
									11.305.881,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.305.881,70	
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	13,330000 000000			13,33000000 0000		
		Totale	m					13,33000000 0000	0,0200000 00000	0,27
6010	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80
6011	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0100000 00000	0,10
6012	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F2)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0300000 00000	0,30
6013	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		QFIN (F2)		124,00000 0000000				124,0000000 00000		
		Totale	cad					124,0000000 00000	33,4800000 00000	4.151,52
		A RIPORTARE								11.310.034,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.310.034,69	
6014	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²								
				93,000000 000000	1,000000 000000			93,00000000 0000		
		Totale	cad					93,00000000 0000	0,30000000 000000	27,90
6015	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200005								
		Totale						0,000000000 000	0,00000000 000000	0,00
6016	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55, F3bis								
		Totale	cad	2,0000000 000000				2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92
6017	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304 F3bis								
		Totale	cad	1,0000000 000000				1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96
6018	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,00000000 000000	0,00
6019	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale)								
		A RIPORTARE								11.347.718,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.347.718,47	
		Fabbricato FA04		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	17.919,71 000000000 0	71.678,84
6020	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale Fabbricato FA04		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	231,46000 0000000	925,84
6021	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6022	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	14,030000 000000	28,06
6023	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		3,0000000 00000	2,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	5,1100000 00000	30,66
6024	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18,440000	36,88
		A RIPORTARE								11.420.418,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	11.420.418,75	
6025	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	2,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	41,970000 000000	83,94	
6026	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	2,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	43,910000 000000	87,82	
6027	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	2,0000000 00000		2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	68,940000 000000	137,88	
6028	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	2,0000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	43,910000 000000	175,64	
6029	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	2,0000000 00000		14,0000000 0000			
		Totale	cad				14,0000000 0000	20,190000 000000	282,66	
6030	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000	2,0000000		2,000000000			
		A RIPORTARE							11.421.186,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.421.186,69	
		Totale	cad	00000	00000			000	36,460000 000000	72,92
6031	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso						26,00000000 0000		
		Totale	cad	13,000000 000000	2,0000000 00000			26,00000000 0000	11,680000 000000	303,68
6032	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm²						44,00000000 0000		
		Totale	cad	22,000000 000000	2,0000000 00000			44,00000000 0000	0,3000000 000000	13,20
6033	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm²						16,00000000 0000		
		Totale	cad	8,0000000 00000	2,0000000 00000			16,00000000 0000	0,5100000 000000	8,16
6034	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili						60,00000000 0000		
		Totale	cad	30,000000 000000	2,0000000 00000			60,00000000 0000	1,2800000 000000	76,80
6035	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco						8,000000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000	10,840000 000000	86,72
		A RIPORTARE								11.421.748,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6036	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore							11.421.748,17	
		RIPORTO								
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
								8,000000000 000	11,680000 000000	
6037	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A								
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
								8,000000000 000	16,240000 000000	
6038	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni								
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
								8,000000000 000	19,580000 000000	
6039	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni								
		Totale	cad	4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
								8,000000000 000	11,680000 000000	
6040	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		Totale	cad	44,000000 000000	2,0000000 00000			88,0000000 0000		
								88,0000000 0000	6,3700000 00000	
6041	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo								
		A RIPORTARE								
								8,000000000 000		
									11.422.782,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad					8,000000000 000	0,6400000 00000	11.422.782,17 5,12
6042	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Arrivo		4,0000000 00000	2,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	1,2800000 00000	10,24
6043	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.		34,0000000 000000	2,0000000 00000			68,000000000 0000		
		Totale	cad					68,000000000 0000	0,9200000 00000	62,56
6044	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.		42,0000000 000000	2,0000000 00000			84,000000000 0000		
		Totale	cad					84,000000000 0000	0,3500000 00000	29,40
6045	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600		0,5700000 00000	2,0000000 00000			1,140000000 000		
		Totale	m ²					1,140000000 000	269,22000 0000000	306,91
6046	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6047	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i								
		A RIPORTARE								11.423.196,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
									11.423.196,40	
		cortocircuiti. Comprendivo di fusibili		6,0000000 00000	1,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	14,030000 000000	84,18
6048	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		27,0000000 000000	1,0000000 00000			27,000000000 0000		
		Totale	cad					27,000000000 0000	6,3700000 000000	171,99
6049	EI.QE.A.1100.A	Fornitura di ogni relè di controllo della presenza e dell'ordine della tensione sulle 3 fasi di un circuito trifase		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	94,360000 000000	188,72
6050	EI.QE.A.1 03.H	Multimetro modulare (6 moduli) a led con due uscite programmabili e interfaccia RS485		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	393,93000 000000	393,93
6051	EI.QE.A.1 02.I	trasformatore di corrente a primario avvolto corrente secondaria 5 A, dotato di barra passante 25x3 mm incorporata classe 0,5, 6 VA Corrente primaria da 100 a 1000A		3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	11,980000 000000	35,94
6052	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata		6,0000000 00000	1,0000000 00000			6,000000000 000		
		A RIPORTARE								11.424.071,16

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.424.071,16
		Totale	cad					6,000000000 000	5,1100000 00000	30,66
6053	EI.QE.A.1 01.O	limitatore di sovratensione monofase con scaricatori verso terra 220 V. Per impianti trifasi si utilizzano 3 apparecchi monofase.								
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000		
6054	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti limitatore								
		Totale	cad					4,000000000 000	30,6700000 000000	122,68
		Totale	cad	3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000		
6055	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad					3,000000000 000	11,6800000 000000	35,04
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
6056	EI.AC.A.1 07.GA	Sovrapprezzo EI.AC.A.1 07.G, per esecuzione tetrapolare applicato alla voce EI.AC.A.1 07.A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad					2,000000000 000	18,4400000 000000	36,88
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
6057	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A Sezionatore da 32A completo di contatti ausiliari A/C								
		Totale	cad					2,000000000 000	1,8500000 000000	3,70
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
6058	EI.AC.C.1 02.B	Contattore con portata da oltre 16 fino a 32 A								
		Totale	cad					2,000000000 000	41,9700000 000000	83,94
		A RIPORTARE								11.424.384,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.424.384,06	
		Contattori da 40A		2,000000 00000	1,000000 00000	1,250000 00000		2,500000000 000		
		Totale	cad					2,500000000 000	29,850000 000000	74,63
6059	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		28,000000 000000	1,000000 00000			28,000000000 0000		
		Totale	cad					28,000000000 0000	20,190000 000000	565,32
6060	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		3,0000000 00000	1,000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	43,910000 000000	131,73
6061	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN		31,000000 000000	1,000000 00000			31,000000000 0000		
		Totale	cad					31,000000000 0000	6,370000 000000	197,47
6062	EI.QE.A.1 01.I	contattore bipolare 20 A		20,000000 000000	1,000000 00000			20,000000000 0000		
		Totale	cad					20,000000000 0000	13,630000 000000	272,60
6063	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		51,000000 000000	1,000000 00000			51,000000000 0000		
		Totale	cad					51,000000000 0000	11,680000 000000	595,68
		A RIPORTARE								11.426.221,49

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.426.221,49	
6064	EI.QE.A.1101.B	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto SD di segnalazione guasto								
		Totale	cad	31,000000 000000	1,000000 000000			31,00000000 0000	13,330000 000000	413,23
6065	ES.QM.D.3 01.E	Fornitura e posa in opera di accessori per quadro di manovra: simbolo di raddrizzatore. Completo di contatto ausiliario								
		Totale	cad	3,000000 000000	1,000000 000000			3,00000000 000	30,570000 000000	91,71
6066	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili								
		Totale	cad	93,000000 000000	1,000000 000000			93,00000000 0000	1,280000 000000	119,04
6067	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	104,000000 000000	1,000000 000000			104,000000 000000	0,920000 000000	95,68
6068	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.								
		Totale	cad	109,000000 000000	1,000000 000000			109,000000 000000	0,350000 000000	38,15
6069	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale.								
		A RIPORTARE							11.426.979,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.426.979,30	
		CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		1,6200000 00000	1,0000000 00000			1,620000000 000		
		Totale	m²					1,620000000 000	269,22000 0000000	436,14
6070	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato								
		CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,59000 0000000	74,59
6071	EI.QE.B.2 06.B	Sovrapprezzo per quadri od armadi con pannello frontale di superficie superiore a 1 m² (per ogni 10 dm² o frazione in più, oltre il m²)								
		CARPENTERIA INOX H1800 P250 L900mm		62,0000000 0000000	1,0000000 00000			62,000000000 0000		
		Totale	cad					62,000000000 0000	5,2200000 00000	323,64
6072	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi								
				1,3350000 00000	2,0000000 00000			2,670000000 000		
		Totale	kg					2,670000000 000	9,6900000 00000	25,87
6073	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm² 90								
				1,6666666 66667	2,0000000 00000			3,333333333 334		
		Totale	m					3,333333333 334	20,55000 0000000	68,50
6074	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000	0,0000000	0,00
		A RIPORTARE								11.427.908,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	11.427.908,04	
6075	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa/b (F3bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1400000 00000	8,40	
6076	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F3bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80	
6077	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa/b (F3bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80	
6078	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6079	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1800000 00000	1,80	
6080	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di								
		A RIPORTARE							11.427.924,84	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.427.924,84	
		calpestio. QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		Totale	m				10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80	
6081	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		Totale	m				10,00000000 0000	0,0100000 00000	0,10	
6082	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		Totale	m				10,00000000 0000	0,0300000 00000	0,30	
6083	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1800000 00000	1,80	
6084	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,00000000 0000		
		Totale	m				10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80	
6085	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		A RIPORTARE							11.427.928,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.C1G								11.427.928,64	
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,0000000 0000		
		Totale	m					10,0000000 0000	0,0100000 00000	0,10
6086	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	5,0000000 00000			10,0000000 0000		
		Totale	m					10,0000000 0000	0,0300000 00000	0,30
6087	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	80,0000000 000000			160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	0,1800000 00000	28,80
6088	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	80,0000000 000000			160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	0,0800000 00000	12,80
6089	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	80,0000000 000000			160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	0,0100000 00000	1,60
6090	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								11.427.972,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G								11.427.972,24	
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	80,000000 000000			160,0000000 00000		
		Totale	m					160,0000000 00000	0,0300000 00000	4,80
6091	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	50,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,1800000 00000	18,00
6092	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	50,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,0800000 00000	8,00
6093	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	50,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,0100000 00000	1,00
6094	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		2,0000000 00000	50,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					100,0000000 00000	0,0300000 00000	3,00
6095	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm²								
		A RIPORTARE								11.428.007,04

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							11.428.007,04		
		QSERV (F3bis) - QSERV (F3)		48,000000 000000	2,0000000 00000			96,00000000 0000			
		Totale	cad					96,00000000 0000	33,480000 000000	3.214,08	
6096	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003									
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6097	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFNB (F3) Pannello		1,0000000 00000	9.730,000 000000000			9.730,000000 000000			
		Totale	m	220,00000 0000000				220,0000000 00000	9.950,000000 000000	0,1800000 00000	1.791,00
6098	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F3) Pannello		1,0000000 00000	9.730,000 000000000			9.730,000000 000000			
		Totale	m	220,00000 0000000				220,0000000 00000	9.950,000000 000000	0,0800000 00000	796,00
6099	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFNB (F3) Pannello		1,0000000 00000	9.730,000 000000000			9.730,000000 000000			
		Totale		220,00000 0000000				220,0000000 00000			
		A RIPORTARE								11.433.808,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				9.950,000000 000000	0,01000000 000000	11.433.808,12 99,50	
6100	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFNB (F3)		1,00000000 000000	9.730,000 000000000		9.730,000000 000000			
		Pannello		220,00000 0000000			220,000000 000000			
		Totale	m				9.950,000000 000000	0,03000000 000000	298,50	
6101	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFNB (F3)		1,00000000 000000	2.000,000 000000000		2.000,000000 000000			
		Totale	m				2.000,000000 000000	0,39000000 000000	780,00	
6102	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFNB (F3)		1,00000000 000000	2.000,000 000000000		2.000,000000 000000			
		Totale	m				2.000,000000 000000	0,08000000 000000	160,00	
6103	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFNB (F3)		1,00000000 000000	850,00000 0000000		850,000000 000000			
		Totale	m				850,000000 000000	0,18000000 000000	153,00	
6104	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFNB (F3)		1,00000000	850,00000		850,000000			
		A RIPORTARE							11.435.299,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.299,12	
		Totale	m	00000	0000000			00000	68,00	
6105	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFNB (F3)		1,0000000 00000	850,00000 0000000			850,0000000 00000	8,50	
		Totale	m					850,0000000 00000	8,50	
6106	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F3)		1,0000000 00000	850,00000 0000000			850,0000000 00000	25,50	
		Totale	m					850,0000000 00000	25,50	
6107	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFNB (F3)		3,0000000 00000	10,000000 0000000			30,00000000 0000	5,40	
		Totale	m					30,00000000 0000	5,40	
6108	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFNB (F3)		3,0000000 00000	10,000000 0000000			30,00000000 0000	2,40	
		Totale	m					30,00000000 0000	2,40	
6109	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFNB (F3)		3,0000000	10,000000			30,00000000		
		A RIPORTARE							11.435.408,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.435.408,92	
		Totale	m	00000	000000			0000	0,0100000 000000	0,30
6110	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFNB (F3)		3,0000000 00000	10,000000 000000			30,0000000 0000	0,0300000 000000	0,90
		Totale	m					30,0000000 0000		
6111	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFNB (F3)		94,000000 000000				94,0000000 0000		
		Totale	cad					94,0000000 0000	33,480000 000000	3.147,12
6112	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
6113	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli. H950 P250 L600		0,5700000 00000	2,0000000 000000			1,140000000 000		
		Totale	m ²					1,140000000 000	158,79000 0000000	181,02
		A RIPORTARE								11.438.812,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.438.812,85	
6114	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	8,8200000 00000	105,84
6115	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	8,6700000 00000	104,04
6116	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm² QFIN (F3bis)		12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	73,640000 00000	883,68
6117	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200003						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
6118	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra		144,000000 000000				144,0000000 00000		
		Totale	cad					144,0000000 00000	43,400000 00000	6.249,60
6119	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000	28,930000	231,44
		A RIPORTARE								11.446.387,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	000000	11.446.387,45	
6120	VA.IF0G.A01.18.2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
6121	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	10,840000 0000000	21,68	
6122	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	2,8400000 0000000	5,68	
6123	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 0000000	14,08	
6124	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 0000000	2,76	
6125	VA.IF0G.A01.18.2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria								
		A RIPORTARE							11.446.768,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.446.768,81	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	73,810000 000000	147,62
6126	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000				8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44
6127	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		152,00000 0000000				152,0000000 000000	28,930000 000000	4.397,36
6128	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm² Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000				48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
6129	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta		48,000000 000000				48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44
6130	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.		1.595,000 000000000				1.595,000000 000000		
		A RIPORTARE								11.453.591,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.453.591,15	
		Totale	m				1.595,000000 000000	22,720000 000000	36.238,40	
6131	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	m				1.595,000000 000000	13,270000 000000	21.165,65	
6132	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	m				1.595,000000 000000	1,3600000 00000	2.169,20	
6133	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		797,50000 0000000			797,5000000 00000			
		Totale	kg				797,5000000 00000	1,6800000 00000	1.339,80	
6134	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		797,50000 0000000			797,5000000 00000			
		Totale	kg				797,5000000 00000	1,1500000 00000	917,13	
6135	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.595,000 000000000			1.595,000000 000000			
		Totale	cad				1.595,000000 000000	1,0800000 00000	1.722,60	
		A RIPORTARE							11.517.143,93	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6136	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C							11.517.143,93	
		RIPORTO								
		Totale	cad	1.595,000 000000000				1.595,000000 000000	0,2800000 00000	446,60
6137	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1.595,000 000000000				1.595,000000 000000	1,6300000 00000	2.599,85
6138	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D								
		Totale	m	1.595,000 000000000				1.595,000000 000000	0,2800000 00000	446,60
6139	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso								
		Totale	cad	3.190,000 000000000				3.190,000000 000000	10,900000 000000	34.771,00
6140	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B								
		Totale	cad	3.190,000 000000000				3.190,000000 000000	2,0500000 00000	6.539,50
		A RIPORTARE							11.561.947,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6141	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.							11.561.947,48	
		RIPORTO								
				52,500000 000000				52,50000000 0000		
		Totale	kg					52,50000000 0000	1,3300000 00000	69,83
6142	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				52,500000 000000				52,50000000 0000		
		Totale	kg					52,50000000 0000	2,7100000 00000	142,28
6143	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,000000 000000				3,00000000 000		
		Totale	kg					3,00000000 000	1,3300000 00000	3,99
6144	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,000000 000000				3,00000000 000		
		Totale	kg					3,00000000 000	2,7100000 00000	8,13
6145	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,500000 000000				12,50000000 0000		
		Totale	kg					12,50000000 0000	1,2800000 00000	16,00
6146	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		A RIPORTARE								
									11.562.187,71	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.562.187,71	
		Totale	kg	12,500000 000000				12,50000000 0000	2,7100000 00000	33,88
6147	VA.IF0G.A01.18. 2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra		4,000000 00000				4,00000000 000		
		Totale	cad					4,00000000 000	25,230000 000000	100,92
6148	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare		145,00000 0000000				145,000000 000000		
		Totale	cad					145,000000 000000	2,8900000 00000	419,05
6149	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria		296,00000 0000000				296,000000 00000		
		Totale	cad					296,000000 00000	4,3400000 00000	1.284,64
6150	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria		2,000000 00000				2,00000000 000		
		Totale	cad					2,00000000 000	7,2300000 00000	14,46
6151	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200005								
		Totale						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
		A RIPORTARE								11.564.040,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6152	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra							11.564.040,66	
		RIPORTO								
				112,00000 0000000				112,0000000 00000		
		Totale	cad					112,0000000 00000	43,400000 000000	4.860,80
6153	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000		
								6,000000000 000	28,930000 000000	173,58
6154	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	168,58000 000000	337,16
6155	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	10,840000 000000	21,68
6156	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
								2,000000000 000	2,8400000 000000	5,68
6157	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria								
		A RIPORTARE		2,0000000				2,000000000		
										11.569.439,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000		11.569.439,56	
		Totale	cad	00000			2,000000000 000	73,810000 000000	147,62	
6158	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	7,0400000 000000	14,08	
6159	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	1,3800000 000000	2,76	
6160	VA.IF0G.A01.18.2006	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000			8,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	273,930000 0000000	2.191,44	
6161	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		118,00000 0000000			118,0000000 000000			
		Totale	cad				118,0000000 000000	28,9300000 0000000	3.413,74	
6162	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II		12,0000000 0000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	8,8200000 0000000	105,84	
		A RIPORTARE							11.575.315,04	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6163	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								11.575.315,04
		RIPORTO								
				12,000000 000000				12,00000000 0000		
		Totale	cad					12,00000000 0000	8,6700000 00000	104,04
6164	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000		
								48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
6165	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000		
								48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44
6166	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		Totale	m	1.850,000 000000000				1.850,000000 000000		
								1.850,000000 000000	22,720000 000000	42.032,00
6167	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		Totale	m	1.850,000 000000000				1.850,000000 000000		
								1.850,000000 000000	13,270000 000000	24.549,50
6168	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore								
		A RIPORTARE		1.850,000				1.850,000000		
										11.642.086,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.642.086,50	
		Totale	m	000000000			000000	1,3600000 00000	2.516,00	
6169	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		925,00000 0000000			925,0000000 00000			
		Totale	kg				925,0000000 00000	1,6800000 00000	1.554,00	
6170	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		925,00000 0000000			925,0000000 00000			
		Totale	kg				925,0000000 00000	1,1500000 00000	1.063,75	
6171	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.850,000 000000000			1.850,0000000 000000			
		Totale	cad				1.850,0000000 000000	1,0800000 00000	1.998,00	
6172	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		1.850,000 000000000			1.850,0000000 000000			
		Totale	cad				1.850,0000000 000000	0,2800000 00000	518,00	
6173	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.		1.850,000 000000000			1.850,0000000 000000			
		Totale	m				1.850,0000000	1,6300000	3.015,50	
		A RIPORTARE							11.652.751,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.652.751,75	
6174	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					000000	00000		
		Totale	m	1.850,000 000000000			1.850,000000 000000		518,00	
6175	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso								
		Totale	cad	3.700,000 000000000			3.700,000000 000000	0,2800000 00000	40.330,00	
6176	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B								
		Totale	cad	3.700,000 000000000			3.700,000000 000000	10,900000 000000	7.585,00	
6177	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
		Totale	kg	6,7500000 00000			6,750000000 000	1,3300000 00000	8,98	
6178	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	6,7500000 00000			6,750000000 000	2,7100000	18,29	
		A RIPORTARE							11.701.212,02	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000	00000	11.701.212,02
6179	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	kg				3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99
6180	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		3,0000000 00000			3,000000000 000		
		Totale	kg				3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13
6181	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.		12,5000000 000000			12,500000000 0000		
		Totale	kg				12,500000000 0000	1,2800000 00000	16,00
6182	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		12,5000000 000000			12,500000000 0000		
		Totale	kg				12,500000000 0000	2,7100000 00000	33,88
6183	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.		34,0000000 000000			34,000000000 0000		
		Totale	kg				34,000000000 0000	1,2400000 00000	42,16
6184	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno							
		A RIPORTARE							11.701.316,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							11.701.316,18		
		da mm 33,4 e fino a mm 60,3.									
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	2,7100000 00000	92,14	
6185	VA.IF0G.A01.18. 2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra									
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
6186	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200004									
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6187	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,									
		Totale	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10
6188	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti									
		Totale	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50
6189	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)									
		Totale	dm3	24,000000 000000	12,000000 000000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	10,368,00000 0000000	10,368,00000 0000000	0,4300000	4.458,24
		A RIPORTARE								11.708.801,08	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000000	00000	11.708.801,08	
6190	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		50,000000 000000	12,000000 000000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	21.600,00000 0000000		
		Totale	dm3					21.600,00000 0000000	0,4300000 00000	9.288,00
6191	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc,		770,00000 0000000				770,0000000 00000		
		Totale	kg					770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10
6192	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		770,00000 0000000				770,0000000 00000		
		Totale	kg					770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50
6193	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		15,000000 000000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	4.800,00000 0000000		
		Totale	dm3					4.800,00000 0000000	0,4300000 00000	2.064,00
6194	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		6,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	1.920,00000 0000000		
		Totale	dm3					1.920,00000 0000000	0,4300000 00000	825,60
6195	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200007								
		A RIPORTARE							11.723.812,28	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO							
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	11.723.812,28 0,00
6196	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.		305,00000 0000000			305,0000000 00000		
		Totale	kg				305,0000000 00000	8,8700000 00000	2.705,35
6197	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100		960,00000 0000000			960,0000000 00000		
		Totale	m				960,0000000 00000	1,6400000 00000	1.574,40
6198	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		220,00000 0000000			220,0000000 00000		
		Totale	m				220,0000000 00000	0,3900000 00000	85,80
6199	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		220,00000 0000000			220,0000000 00000		
		Totale	m				220,0000000 00000	0,0800000 00000	17,60
6200	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .		440,00000 0000000			440,0000000 00000		
		Totale	m				440,0000000 00000	0,0400000 00000	17,60
6201	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B							
		A RIPORTARE							11.728.213,03

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	01.B1G									11.728.213,03
		RIPORTO								
		Totale	m	440,00000 0000000				440,0000000 00000	0,0100000 00000	4,40
6202	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	16,3600000 000000	65,44
6203	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6204	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN (F3bis)								
		Totale	m	8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	0,1800000 00000	14,40
6205	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F3bis)								
		Totale	m	8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
6206	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F3bis)								
		A RIPORTARE		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		11.728.303,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.728.303,67	
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0100000 0000	0,80	
6207	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F3bis)		8,00000000 0000	10,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	m				80,00000000 0000	0,0300000 0000	2,40	
6208	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F3bis)		6,00000000 0000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,1800000 0000	10,80	
6209	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN (F3bis)		6,00000000 0000	13,330000 000000		79,98000000 0000			
		Totale	m				79,98000000 0000	0,0200000 0000	1,60	
6210	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F3bis)		6,00000000 0000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0800000 0000	4,80	
6211	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F3bis)		6,00000000 0000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0100000	0,60	
		A RIPORTARE							11.728.324,67	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	00000	11.728.324,67
6212	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F3bis)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
6213	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,1800000 00000	1,80
6214	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80
6215	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0100000 00000	0,10
6216	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	10,000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0300000	0,30
		A RIPORTARE								11.728.329,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					0000	00000	11.728.329,47	
6217	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	1.800,000 000000000					
		Totale	m				1.800,000000 000000	0,3900000 00000	702,00	
6218	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F3bis)		3,0000000 00000	7.800,000 000000000					
		Totale	m				23.400,00000 0000000	0,0200000 00000	468,00	
6219	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	1.800,000 000000000					
		Totale	m				1.800,000000 000000	0,0800000 00000	144,00	
6220	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F3bis)		2,0000000 00000	1.800,000 000000000					
		Totale	m				3.600,000000 000000	0,3900000 00000	1.404,00	
6221	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F3bis)		2,0000000 00000	2.400,000 000000000					
		Totale	m				4.800,000000 000000	0,0200000 00000	96,00	
6222	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE							11.731.143,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.731.143,47	
		QFIN (F3bis)		2,0000000 00000	1.800,000 000000000			3.600,000000 000000		
		Totale	m					3.600,000000 000000	0,0800000 00000	288,00
6223	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	1.800,000 000000000			1.800,000000 000000		
		Totale	m					1.800,000000 000000	0,3900000 00000	702,00
6224	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	1.800,000 000000000			1.800,000000 000000		
		Totale	m					1.800,000000 000000	0,0800000 00000	144,00
6225	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	920,00000 0000000			920,0000000 00000		
		Totale	m					920,0000000 00000	0,1800000 00000	165,60
6226	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm²								
		QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	3.066,666 66666670			3.066,666666 666670		
		Totale	m					3.066,666666 666670	0,0200000 00000	61,33
6227	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F3bis)		1,0000000 00000	920,00000 0000000			920,0000000 00000		
		A RIPORTARE								11.732.504,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				920,000000 00000	0,080000 00000	11.732.504,40 73,60	
6228	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F3bis)		1,000000 00000	920,00000 0000000		920,000000 00000			
		Totale	m				920,000000 00000	0,010000 00000	9,20	
6229	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F3bis)		1,000000 00000	920,00000 0000000		920,000000 00000			
		Totale	m				920,000000 00000	0,030000 00000	27,60	
6230	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN (F3bis)		2,000000 00000	10,00000 0000000		20,0000000 0000			
		Totale	m				20,0000000 0000	0,180000 00000	3,60	
6231	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F3bis)		2,000000 00000	10,00000 0000000		20,0000000 0000			
		Totale	m				20,0000000 0000	0,080000 00000	1,60	
6232	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F3bis)		2,000000 00000	10,00000 0000000		20,0000000 0000			
		A RIPORTARE							11.732.620,00	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				20,00000000 0000	0,0100000 00000	11.732.620,00 0,20	
6233	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F3bis)								
		Totale	m	2,0000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60	
6234	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFIN (F3bis)								
		Totale	cad	68,000000 000000			68,00000000 0000	33,480000 000000	2.276,64	
		A RIPORTARE							11.734.897,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6235	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200007							11.734.897,44	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6236	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,.								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	12.551,96 000000000 0	25.103,92	
6237	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
6238	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6239	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
6240	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							11.772.567,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.772.567,35	
		Totale	cad	3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
6241	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
6242	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
6243	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
6244	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
6245	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		Totale	cad	2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		A RIPORTARE								11.772.843,76

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.772.843,76	
6246	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	1,0000000 00000			7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	20,190000 000000	141,33
6247	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
6248	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,0000000 00000	1,0000000 00000			13,000000000 0000		
		Totale	cad					13,000000000 0000	11,680000 000000	151,84
6249	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		22,0000000 00000	1,0000000 00000			22,000000000 0000		
		Totale	cad					22,000000000 0000	11,680000 000000	256,96
6250	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		8,0000000 00000	1,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	11,680000 000000	93,44
6251	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		30,0000000 00000	1,0000000 00000			30,000000000 0000		
		A RIPORTARE								11.773.523,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.773.523,79	
		Totale	cad				30,00000000 0000	11,680000 000000	350,40	
6252	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
6253	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
6254	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
6255	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
6256	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,680000 000000	46,72	
6257	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso								
		A RIPORTARE							11.774.107,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.774.107,79	
		Totale	cad	44,000000 000000	1,000000 000000			44,00000000 0000	11,680000 000000	513,92
6258	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Arrivo		4,000000 000000	1,000000 000000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	11,680000 000000	46,72
6259	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Arrivo		4,000000 000000	1,000000 000000			4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	11,680000 000000	46,72
6260	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		34,000000 000000	1,000000 000000			34,00000000 0000		
		Totale	cad					34,00000000 0000	11,680000 000000	397,12
6261	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		42,000000 000000	1,000000 000000			42,00000000 0000		
		Totale	cad					42,00000000 0000	11,680000 000000	490,56
6262	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600		0,570000 000000	1,000000 000000			0,570000000 000		
		Totale	m²					0,570000000 000	269,22000 0000000	153,46
		A RIPORTARE								11.775.756,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.775.756,29	
6263	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi								
		Totale	kg	1,3350000 00000				1,335000000 000	9,6900000 00000	12,94
6264	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90								
		Totale	m	1,6666666 66667				1,666666666 667	20,5500000 00000	34,25
6265	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6266	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdFa/b (F4)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,0000000 000000			60,000000000 0000	60,000000000 0000	10,80
6267	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa/b (F4)								
		Totale	m	6,0000000 00000	10,0000000 000000			60,000000000 0000	60,000000000 0000	4,80
6268	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdFa/b (F4)								
		A RIPORTARE		6,0000000 00000	10,0000000 000000			60,000000000 0000		11.775.819,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.775.819,08	
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0100000 00000	0,60	
6269	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa/b (F4)		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,00000000 0000			
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80	
6270	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale					0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6271	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QSERV (F4)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90	
6272	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F4)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40	
6273	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F4)		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05	
		A RIPORTARE							11.775.822,83	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6274	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F4)							11.775.822,83	
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000 5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
6275	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QSERV (F4)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000 5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
6276	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F4)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000 5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
6277	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F4)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000 5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
6278	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F4)								
		Totale	m	1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000 5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
A RIPORTARE										11.775.824,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO									11.775.824,48	
6279	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F4)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,1800000 00000	14,40
6280	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV (F4)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0800000 00000	6,40
6281	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F4)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0100000 00000	0,80
6282	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F4)		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
6283	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV (F4)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,1800000 00000	9,00
6284	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di								
A RIPORTARE									11.775.857,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.775.857,48	
		calpestio. QSERV (F4)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0800000 00000	4,00
6285	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV (F4)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0100000 00000	0,50
6286	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV (F4)		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m					50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
6287	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm² QSERV (F4)		48,000000 000000				48,00000000 0000		
		Totale	cad					48,00000000 0000	33,480000 000000	1.607,04
6288	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
6289	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle								
		A RIPORTARE								11.777.545,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.777.545,11	
		folli. H950 P250 L600		0,5700000 00000	1,0000000 00000			0,570000000 000		
		Totale	m ²					0,570000000 000	158,79000 0000000	90,51
		A RIPORTARE								11.777.635,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.777.635,62	
6290	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	42,570000 000000	85,14
6291	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		7,00000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	31,990000 000000	223,93
6292	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200005								
		Totale						0,000000000 000	0,000000 000000	0,00
6293	VA.IF0G.A01.18. 2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 33W - 5000lm		5,00000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	425,31000 0000000	2.126,55
6294	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico dritto		5,00000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	374,28000 0000000	1.871,40
6295	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi								
		A RIPORTARE								11.781.942,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.781.942,64	
		Scavo per plinto		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Totale	m³					5,500000000 000	2,9000000 00000	15,95
6296	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Plinto prefabbricato		5,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	5,500000000 000		
		Totale	m³					5,500000000 000	82,1200000 000000	451,66
6297	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		210,00000 0000000				210,0000000 00000		
		Totale	m					210,0000000 00000	1,9600000 00000	411,60
6298	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		215,00000 0000000				215,0000000 00000		
		Totale	m					215,0000000 00000	4,8800000 00000	1.049,20
6299	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		-				-		
		Totale	m	100,00000 0000000				100,0000000 00000	-	-297,00
6300	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².		50,0000000				50,000000000		
		A RIPORTARE								11.783.574,05

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.783.574,05	
		Totale	m	000000			0000			
							50,00000000000000	0,39000000000000	19,50	
6301	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		6,00000000000000			6,00000000000000			
		Totale	cad	000000			6,00000000000000	13,82000000000000	82,92	
6302	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		6,00000000000000			6,00000000000000			
		Totale	cad	000000			6,00000000000000	56,25000000000000	337,50	
6303	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC. Protezione tubi		95,00000000000000	0,50000000000000	0,10000000000000	4,75000000000000			
		Totale	m ³	000000	000000	000000	4,75000000000000	218,70000000000000	1.038,83	
6304	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200008								
		Totale					0,00000000000000	0,00000000000000	0,00	
6305	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra. Piazzale RI56		105,00000000000000			105,00000000000000			
		Totale	kg	00000000			105,00000000000000	8,87000000000000	931,35	
6306	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		A RIPORTARE							11.785.984,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		Piazzale RI56								11.785.984,15
		RIPORTO								
		Totale	m	120,00000 0000000				120,0000000 00000	1,6400000 00000	196,80
		A RIPORTARE								11.786.180,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6307	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG200007							11.786.180,95	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6308	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	72,000000 000000			72,000000000 0000	43,400000 000000	3.124,80	
6309	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	6,000000 00000			6,000000000 000	28,930000 000000	173,58	
6310	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,000000 00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
6311	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,000000 00000			2,000000000 000	10,840000 000000	21,68	
6312	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		2,000000 00000			2,000000000 000		11.789.838,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.789.838,17
		Totale	cad					2,000000000 000	2,8400000 00000	5,68
6313	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08
6314	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76
6315	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62
6316	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44
6317	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		78,0000000 000000				78,000000000 0000		
		Totale	cad					78,000000000 0000	28,9300000 000000	2.256,54
		A RIPORTARE								11.794.456,29

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO										
6318	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II								11.794.456,29
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,8200000 00000	105,84
6319	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,6700000 00000	104,04
6320	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
6321	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	1,2800000 00000	61,44
6322	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		Totale	m	1.255,000 000000000				1.255,000000 000000	22,720000 000000	28.513,60
6323	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		A RIPORTARE		1.255,000 000000000				1.255,000000 000000		11.823.265,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								11.823.265,69
		Totale	m				1.255,000000 000000	13,270000 000000		16.653,85
6324	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore		1.255,000 000000000	1,1351351 35135		1.424,594594 594425			
		Totale	m				1.424,594594 594425	1,3600000 00000		1.937,45
6325	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		627,50000 0000000			627,5000000 00000			
		Totale	kg				627,5000000 00000	1,6800000 00000		1.054,20
6326	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		627,50000 0000000			627,5000000 00000			
		Totale	kg				627,5000000 00000	1,1500000 00000		721,63
6327	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		1.255,000 000000000			1.255,000000 000000			
		Totale	cad				1.255,000000 000000	1,0800000 00000		1.355,40
6328	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		1.255,000 000000000			1.255,000000 000000			
		Totale	cad				1.255,000000	0,2800000		351,40
		A RIPORTARE								11.845.339,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI			QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.			
		RIPORTO					000000	00000	11.845.339,62
6329	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.		1.255,000 000000000			1.255,000000 000000		
		Totale	m				1.255,000000 000000	1,6300000 00000	2.045,65
6330	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D		1.255,000 000000000			1.255,000000 000000		
		Totale	m				1.255,000000 000000	0,2800000 00000	351,40
6331	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso		2.510,000 000000000			2.510,000000 000000		
		Totale	cad				2.510,000000 000000	10,900000 000000	27.359,00
6332	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B		2.510,000 000000000			2.510,000000 000000		
		Totale	cad				2.510,000000 000000	2,0500000 00000	5.145,50
6333	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		6,7500000 00000			6,750000000 000		
		Totale	kg				6,750000000 000	1,3300000 00000	8,98
		A RIPORTARE							11.880.250,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6334	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.							11.880.250,15	
		RIPORTO								
				6,7500000				6,750000000		
				00000				000		
		Totale	kg					6,750000000	2,71000000000	
								000	18,29	
6335	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	kg					3,000000000	1,33000000000	
								000	3,99	
6336	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				3,0000000				3,000000000		
				00000				000		
		Totale	kg					3,000000000	2,71000000000	
								000	8,13	
6337	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.								
				12,5000000				12,500000000		
				00000				0000		
		Totale	kg					12,500000000	1,28000000000	
								0000	16,00	
6338	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
				12,5000000				12,500000000		
				00000				0000		
		Totale	kg					12,500000000	2,71000000000	
								0000	33,88	
6339	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.								
		A RIPORTARE							11.880.330,44	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.880.330,44	
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	1,2400000 00000	42,16
6340	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno da mm 33,4 e fino a mm 60,3.								
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	2,7100000 00000	92,14
6341	VA.IF0G.A01.18.2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	25,230000 000000	100,92
6342	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	73,000000 000000				73,00000000 0000	2,8900000 00000	210,97
6343	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	150,00000 000000				150,0000000 00000	4,3400000 00000	651,00
6344	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000		
		A RIPORTARE								11.881.427,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				2,000000000 000	7,2300000 00000	11.881.427,63 14,46	
6345	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG200008								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6346	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	1.990,000 000000000			1.990,0000000 0000000	8,8700000 00000	17.651,30	
6347	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	885,00000 0000000			885,0000000 00000	1,6400000 00000	1.451,40	
6348	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		Totale	m	170,00000 0000000			170,0000000 00000	0,3900000 00000	66,30	
6349	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		Totale	m	170,00000 0000000			170,0000000 00000	0,0800000 00000	13,60	
6350	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		A RIPORTARE							11.900.624,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.900.624,69	
		Totale	m	340,00000 0000000				340,0000000 00000	0,0400000 00000	13,60
6351	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B								
		Totale	m	340,00000 0000000				340,0000000 00000	0,0100000 00000	3,40
6352	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm² 125/125 Pulsanti ingresso finestra								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	16,3600000 000000	98,16
6353	EE	ELENCO ELABORATI								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6354	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc, Carter								
		Totale	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	2,5300000 00000	1.948,10
6355	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti Carter								
		Totale	kg	770,00000 0000000				770,0000000 00000	1,1500000 00000	885,50
		A RIPORTARE								11.903.573,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6356	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)							11.903.573,45	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	432,0000000 00000		
		Totale	dm3					432,0000000 00000	0,4300000 00000	185,76
6357	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
				9,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	6,0000000 00000	1.944,0000000 0000000		
		Totale	dm3					1.944,0000000 0000000	0,4300000 00000	835,92
6358	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)								
				4,0000000 00000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	5,0000000 00000	1.280,0000000 0000000		
		Totale	dm3					1.280,0000000 0000000	0,4300000 00000	550,40
6359	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG200003								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6360	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFIN (F4) Pannello								
				8,0000000 00000	10,0000000 0000000			80,000000000 0000		
				220,0000000 0000000				220,000000000 00000		
		Totale	m					300,000000000 00000	0,1800000 00000	54,00
6361	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE								
									11.905.199,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.905.199,53	
		QFIN (F4)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,0800000 00000	24,00
6362	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F4)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Pannello		220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,0100000 00000	3,00
6363	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F4)		8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,0300000 00000	2,40
6364	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F4)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,1800000 00000	10,80
6365	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN (F4)		6,0000000 00000	13,330000 000000			79,98000000 0000		
		Totale	m					79,98000000 0000	0,0200000 00000	1,60
		A RIPORTARE								11.905.241,33

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.905.241,33	
6366	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F4)		6,000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0800000 00000	4,80
6367	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F4)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0100000 00000	0,60
6368	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F4)		6,0000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,0300000 00000	1,80
6369	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN (F4)		1,0000000 00000	2.260,000 000000000			2.260,000000 000000		
		Totale	m					2.260,000000 000000	0,1800000 00000	406,80
6370	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F4)		1,0000000 00000	2.260,000 000000000			2.260,000000 000000		
		Totale	m					2.260,000000 000000	0,0800000 00000	180,80
		A RIPORTARE								11.905.836,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6371	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C							11.905.836,13	
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	2.260,000 000000000			2.260,000000 000000		
		Totale	m					2.260,000000 000000	0,0100000 00000	22,60
6372	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	2.260,000 000000000			2.260,000000 000000		
		Totale	m					2.260,000000 000000	0,0300000 00000	67,80
6373	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
6374	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
6375	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	610,00000 0000000			610,0000000 00000		
		Totale	m					610,0000000 00000	0,3900000 00000	237,90
6376	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE								11.906.220,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	01.A1G								11.906.220,83	
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	610,00000 0000000			610,0000000 00000		
		Totale	m					610,0000000 00000	0,0800000 00000	48,80
6377	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,1800000 00000	4,50
6378	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0800000 00000	2,00
6379	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0100000 00000	0,25
6380	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000		
		Totale	m					25,00000000 0000	0,0300000 00000	0,75
6381	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		A RIPORTARE								11.906.277,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.906.277,13	
		QFIN (F4)		3,0000000 00000	65,000000 000000			195,0000000 00000		
		Totale	m					195,0000000 00000	0,3900000 00000	76,05
6382	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN (F4)		3,0000000 00000	21,670000 000000			65,01000000 0000		
		Totale	m					65,01000000 0000	0,0200000 00000	1,30
6383	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F4)		3,0000000 00000	65,000000 000000			195,0000000 00000		
		Totale	m					195,0000000 00000	0,0800000 00000	15,60
6384	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,3900000 00000	25,35
6385	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,0800000 00000	5,20
6386	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		A RIPORTARE								11.906.400,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				15,00000000 0000	0,1800000 0000	11.906.400,63 2,70	
6387	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F4)		1,0000000 00000	34,000000 000000		34,00000000 0000			
		Totale	m				34,00000000 0000	0,0200000 0000	0,68	
6388	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN (F4)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0800000 0000	1,20	
6389	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN (F4)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0100000 0000	0,15	
6390	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN (F4)		1,0000000 00000	15,000000 000000		15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	0,0300000 0000	0,45	
6391	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 000000		120,0000000 00000			
		Totale	m				120,0000000 00000	0,3900000	46,80	
		A RIPORTARE							11.906.452,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	11.906.452,61	
6392	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN (F4)		1,0000000 00000	272,00000 0000000					
		Totale	m				272,0000000 00000	0,0200000 00000	5,44	
6393	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 0000000					
		Totale	m				120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60	
6394	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 0000000					
		Totale	m				120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80	
6395	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN (F4)		1,0000000 00000	120,00000 0000000					
		Totale	m				120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60	
6396	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN (F4)		1,0000000 00000	10,000000 000000					
		Totale	m				10,00000000 0000	0,1800000 00000	1,80	
6397	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² A RIPORTARE							11.906.525,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.906.525,85	
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	13,3300000 000000			13,33000000 0000		
		Totale	m					13,33000000 0000	0,0200000 00000	0,27
6398	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	10,0000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0800000 00000	0,80
6399	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	10,0000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0100000 00000	0,10
6400	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F4)		1,0000000 00000	10,0000000 000000			10,00000000 0000		
		Totale	m					10,00000000 0000	0,0300000 00000	0,30
6401	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN (F4)		2,0000000 00000	10,0000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,1800000 00000	3,60
6402	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		A RIPORTARE							11.906.530,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.906.530,92	
		QFIN (F4)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0800000 00000	1,60
6403	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN (F4)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0100000 00000	0,20
6404	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN (F4)		2,0000000 00000	10,000000 000000			20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	0,0300000 00000	0,60
6405	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ²								
		QFIN (F4)		124,00000 0000000				124,0000000 00000		
		Totale	cad					124,0000000 00000	33,480000 000000	4.151,52
		A RIPORTARE								11.910.684,84

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6406	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100001							11.910.684,84	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6407	SP.GS.A.1101.C	Fornitura di Quadro di Piazzale per linee a semplice binario (una dorsale)								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	17.919,71 000000000 0	71.678,84	
6408	SP.GS.A.2102.A	Posa in opera di Quadro di Piazzale								
		Totale	cad	4,0000000 00000			4,000000000 000	231,46000 0000000	925,84	
6409	SP.GS.A.2131.B	Calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni 1-1,5 km galleria a doppio binario								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	7.271,580 000000000	7.271,58	
6410	SP.GS.A.2132.B	Sovrapprezzo calcolo coordinamento dorsale 1 kV e taratura protezioni per ulteriore km di galleria a doppio binario								
		Totale	km	1,0000000 00000			1,000000000 000	1.898,860 000000000	1.898,86	
6411	SP.GS.A.2105.A	Posa in opera di Quadro di Tratta								
		A RIPORTARE					20,0000000		11.992.459,96	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							11.992.459,96	
		Totale	cad	000000			0000			
							20,0000000000000000	347,1900000000000000	6.943,80	
6412	SP.GS.A.2126.A	Posa Quadro di Front-End BT + MT (FA02)		2,0000000000000000			2,0000000000000000			
		Totale	cad	000000			2,0000000000000000	289,3200000000000000	578,64	
6413	SP.GS.A.2126.A	Posa Quadro di Front-End MT Stazione di Hirpinia		1,0000000000000000			1,0000000000000000			
		Totale	cad	000000			1,0000000000000000	289,3200000000000000	289,32	
6414	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG100002								
		Totale					0,0000000000000000	0,0000000000000000	0,00	
6415	SP.GS.A.2129.D	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x95+50C mediante codoli con bullone passante in galleria.		22,0000000000000000			22,0000000000000000			
		Totale	cad	000000			22,0000000000000000	45,0500000000000000	991,10	
6416	SP.GS.A.2129.D	Attestazione di cavo tripolare con conduttore concentrico del tipo FG7(O)M2CNM1 3x95+50C mediante codoli con bullone passante in galleria.		26,0000000000000000			26,0000000000000000			
		Totale	cad	000000			26,0000000000000000	45,0500000000000000	1.171,30	
		A RIPORTARE							12.002.434,12	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6417	EI.CV.G.3 08.D	Sovrapprezzo per la fornitura di in opera in cavi tripolari di manicotti ad uscita multipla tipo PST per bloccaggio triforcazione								12.002.434,12
		RIPORTO								
				44,000000 000000				44,00000000 0000		
		Totale	cad					44,00000000 0000	9,6300000 00000	423,72
6418	EI.CV.G.3 08.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.D								
				44,000000 000000				44,00000000 0000		
		Totale	cad					44,00000000 0000	1,9200000 00000	84,48
6419	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² dorsale 1								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	73,640000 000000	4.860,24
6420	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	7,2200000 00000	476,52
6421	MO.AV.M.1104.G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm ²								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	1,7500000 00000	115,50
		A RIPORTARE								12.008.394,58

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6422	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63+160 mm ²							12.008.394,58	
		RIPORTO								
				66,000000 000000				66,00000000 0000		
		Totale	cad					66,00000000 0000	1,9000000 00000	125,40
6423	EI.CV.G.3 08.B	terminali per cavi di sezione dei conduttori da oltre 50 a 150 mm ² dorsale 2								
				78,000000 000000				78,00000000 0000		
		Totale	cad					78,00000000 0000	73,640000 000000	5.743,92
6424	EI.CV.G.3 08.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.3 02.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.G.3 08.B								
				78,000000 000000				78,00000000 0000		
		Totale	cad					78,00000000 0000	7,2200000 00000	563,16
6425	MO.AV.M.1104. G	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 120 mm ²								
				78,000000 000000				78,00000000 0000		
		Totale	cad					78,00000000 0000	1,7500000 00000	136,50
6426	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63+160 mm ²								
				78,000000 000000				78,00000000 0000		
		Totale	cad					78,00000000 0000	1,9000000 00000	148,20
6427	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZROLFG000001								
		A RIPORTARE								
									12.015.111,76	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.015.111,76	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6428	SP.GS.A.2127.B	Configurazione e attivazione Sistema Supervisione 1-1,5 km galleria a doppio binario					1,000000000 00000			
		Totale	cad				1,000000000 000	7.853,160 000000000	7.853,16	
6429	SP.GS.A.2128.B	Sovrapprezzo configurazione e attivazione per ulteriore km di galleria a doppio binario					1,000000000 000			
		Totale	km				1,000000000 000	1.898,860 000000000	1.898,86	
6430	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG100003								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6431	EC.CR.C.2100.A	Posa in opera di dispositivo a semiconduttore per circuiti di protezione TE					2,000000000 00000			
		Totale	cad				2,000000000 000	120,33000 0000000	240,66	
6432	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². PE (all'esterno)					320,0000000 0000000			
		Totale	m				320,0000000 00000	0,3900000 00000	124,80	
6433	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm².					640,0000000			
		A RIPORTARE							12.025.229,24	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.025.229,24	
		Totale	m	0000000			00000		25,60	
6434	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrante. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . PE (in galleria)		5.510,000 000000000			5.510,000000 000000	0,0400000 00000	771,40	
		Totale	m	5.510,000 000000000			5.510,000000 000000	0,1400000 00000	440,80	
6435	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A		5.510,000 000000000			5.510,000000 000000	0,0800000 00000	220,40	
		Totale	m	5.510,000 000000000			5.510,000000 000000	0,0800000 00000	110,20	
6436	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²		11.020,00 000000000 0			11.020,00000 0000000	0,0200000 00000	110,20	
		Totale	m	11.020,00 000000000 0			11.020,00000 0000000	0,0200000 00000	110,20	
6437	EI.CV.P.2 01.B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B		11.020,00 000000000 0			11.020,00000 0000000	0,0100000 00000	110,20	
		Totale	m	11.020,00 000000000 0			11.020,00000 0000000	0,0100000 00000	110,20	
6438	MO.AV.M.1104.D	Fornitura di capicorda a colletto lungo corda 50 mm ²							110,20	
		A RIPORTARE							12.026.797,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.026.797,64	
		PE		22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	0,6300000 00000	13,86
6439	MO.AV.M.2101.B	Posa in opera di capicorda morsetto corde 63÷160 mm²		22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	1,9000000 00000	41,80
6440	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm² 125/125 Derivazione saldata o bullonata		20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	16,360000 000000	327,20
6441	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi		16,020000 000000				16,02000000 0000		
		Totale	kg					16,02000000 0000	9,6900000 00000	155,23
6442	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm² 90		20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	m					20,00000000 0000	20,550000 000000	411,00
6443	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002						0,00000000 000	0,0000000 00000	0,00
		Totale								
		A RIPORTARE								12.027.746,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6444	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP							12.027.746,73	
		RIPORTO								
				2,0000000 00000	80,000000 000000			160,000000 00000		
		Totale	m					160,000000 00000	0,3900000 00000	62,40
6445	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
				2,0000000 00000	1.360,000 000000000			2.720,000000 000000		
		Totale	m					2.720,000000 000000	0,0400000 00000	108,80
6446	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QdP								
				1,0000000 00000	2.375,000 000000000			2.375,000000 000000		
		Totale	m					2.375,000000 000000	0,3900000 00000	926,25
6447	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² . QdP								
				1,0000000 00000	40.375,00 000000000 0			40.375,00000 0000000		
		Totale	m					40.375,00000 0000000	0,0400000 00000	1.615,00
6448	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QdP								
				1,0000000 00000	2.375,000 000000000			2.375,000000 000000		
		Totale	m					2.375,000000 000000	0,0800000 00000	190,00
6449	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		A RIPORTARE								
									12.030.649,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.030.649,18	
		QdP		2,0000000 00000	80,000000 000000			160,000000 00000		
		Totale	m					160,000000 00000	0,3900000 00000	62,40
6450	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		QdP		2,0000000 00000	1.360,000 00000000			2.720,000000 000000		
		Totale	m					2.720,000000 000000	0,0400000 00000	108,80
6451	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QdP			2.375,000 00000000			2.375,000000 000000		
		Totale	m					2.375,000000 000000	0,3900000 00000	926,25
6452	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .								
		QdP			40.375,00 000000000 0			40.375,00000 0000000		
		Totale	m					40.375,00000 0000000	0,0400000 00000	1.615,00
6453	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QdP			2.375,000 00000000			2.375,000000 000000		
		Totale	m					2.375,000000 000000	0,0800000 00000	190,00
		A RIPORTARE								12.033.551,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6454	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG100001							12.033.551,63	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6455	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	292,00000 0000000			292,0000000 00000	43,4000000 000000	12.672,80	
6456	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	56,000000 000000			56,00000000 0000	28,9300000 000000	1.620,08	
6457	VA.IF0G.A01.18. 2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	20,000000 000000			20,00000000 0000	168,58000 0000000	3.371,60	
6458	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	20,000000 000000			20,00000000 0000	10,8400000 000000	216,80	
6459	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		A RIPORTARE		20,000000 000000			20,00000000 0000		12.051.432,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.051.432,91	
		Totale	cad				20,00000000 0000	2,8400000 00000	56,80	
6460	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	7,0400000 00000	140,80	
6461	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	1,3800000 00000	27,60	
6462	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione		292,000000 000000			292,00000000 00000			
		Totale	cad				292,00000000 00000	28,9300000 000000	8.447,56	
6463	VA.IF0G.A01.18. 2006	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm Luci nicchie		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	273,93000 000000	5.478,60	
6464	VA.IF0G.A01.18. 2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria Luci nicchie		20,000000 000000			20,00000000 0000			
		Totale	cad				20,00000000 0000	73,8100000 000000	1.476,20	
		A RIPORTARE							12.067.060,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6465	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								12.067.060,47
		RIPORTO								
				312,00000 0000000				312,0000000 00000		
		Totale	cad					312,0000000 00000	2,8900000 00000	901,68
6466	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
				640,00000 0000000				640,0000000 00000		
		Totale	cad					640,0000000 00000	4,3400000 00000	2.777,60
6467	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
				20,000000 0000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	7,2300000 00000	144,60
6468	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG100002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6469	VA.IF0G.A01.18.2002	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavoraz.100x105mm per posa cavi in galleria completa di mensola e setto separat.								
				4.190,000 000000000				4.190,000000 000000		
		Totale	m					4.190,000000 000000	19,960000 000000	83.632,40
6470	EI.CA.M.2 02.A	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 25 a 185 cm ²								
				4.190,000 000000000				4.190,000000 000000		
		A RIPORTARE								12.154.516,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				4.190,000000 000000	3,9100000 00000	12.154.516,75 16.382,90	
6471	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A		4.190,000 000000000			4.190,000000 000000			
		Totale	m				4.190,000000 000000	1,3600000 00000	5.698,40	
6472	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.		2.095,000 000000000			2.095,000000 000000			
		Totale	kg				2.095,000000 000000	1,6800000 00000	3.519,60	
6473	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti		2.095,000 000000000			2.095,000000 000000			
		Totale	kg				2.095,000000 000000	1,1500000 00000	2.409,25	
6474	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.		4.190,000 000000000			4.190,000000 000000			
		Totale	cad				4.190,000000 000000	1,0800000 00000	4.525,20	
6475	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C		4.190,000 000000000			4.190,000000 000000			
		Totale	cad				4.190,000000 000000	0,2800000	1.173,20	
		A RIPORTARE							12.188.225,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.188.225,30	
6476	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.					000000	00000		
		Totale	m	4.190,000 000000000			4.190,000000 000000	1,6300000 00000	6.829,70	
6477	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					000000	00000		
		Totale	m	4.190,000 000000000			4.190,000000 000000	0,2800000 00000	1.173,20	
6478	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso					000000	00000		
		Totale	cad	8.380,000 000000000			8.380,000000 000000	10,900000 00000	91.342,00	
6479	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B					000000	00000		
		Totale	cad	8.380,000 000000000			8.380,000000 000000	2,0500000 00000	17.179,00	
6480	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP7LFG100002					000000	00000		
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6481	VA.IF0G.A01.18.	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304.					000000	00000		
		A RIPORTARE							12.304.749,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2005								12.304.749,20	
		RIPORTO								
				80,000000 000000				80,00000000 0000		
		Totale	cad					80,00000000 0000	25,230000 000000	2.018,40
6482	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
				640,000000 000000				640,00000000 000000		
		Totale	cad					640,00000000 000000	4,3400000 000000	2.777,60
6483	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
				292,000000 000000				292,00000000 000000		
		Totale	cad					292,00000000 000000	2,8900000 000000	843,88
6484	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
				230,000000 000000				230,00000000 000000		
		Totale	m					230,00000000 000000	0,3900000 000000	89,70
6485	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
				230,000000 000000				230,00000000 000000		
		Totale	m					230,00000000 000000	0,0800000 000000	18,40
6486	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100004/005								
		Totale						0,0000000000	0,00000000	0,00
		A RIPORTARE								12.310.497,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	12.310.497,18	
6487	VA.IF0G.A01.18.2024	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 7490 lm, 68W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K. 33W - 5000lm		36,000000 000000			36,00000000 0000			
		Totale	cad				36,00000000 0000	425,31000 0000000	15.311,16	
6488	ES.IF.A.3 07.A	Fornitura e posa in opera di palina in vetroresina per illuminazione di camminamenti, di altezza massima fino a m 6 fuori terra e diametro in testa di mm 76 completa di diffusore, lampada a vapori di mercurio e relativi accessori		14,000000 000000			14,00000000 0000			
		Totale	cad				14,00000000 0000	718,00000 0000000	10.052,00	
6489	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo.		22,000000 000000	60,000000 000000		1.320,000000 000000			
		Totale	kg				1.320,000000 000000	7,3600000 00000	9.715,20	
6490	OM.OM.V.1100.D	Fornitura di tasselli in acciaio ad espansione per fissaggio a parete, del diametro di mm 20		22,000000 000000	6,000000 00000		132,0000000 00000			
		Totale	cad				132,0000000 00000	10,900000 000000	1.438,80	
6491	OM.OM.V.2100.B	Posa in opera di tasselli di cui alla voce n. OM.OM.V.1100, su opere in pietrame, cemento anche se armato, o su marmo		22,000000 000000	6,000000 00000		132,0000000 00000			
		A RIPORTARE							12.347.014,34	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				132,00000000 00000	1,42000000 00000	12.347.014,34 187,44	
6492	EI.AV.C.1113.A	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 100x100x59 mm circa		36,00000000 000000			36,00000000 0000			
		Totale	cad				36,00000000 0000	5,29000000 00000	190,44	
6493	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop		36,00000000 000000			36,00000000 0000			
		Totale	cad				36,00000000 0000	8,67000000 00000	312,12	
6494	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		72,00000000 000000			72,00000000 0000			
		Totale	cad				72,00000000 0000	0,30000000 00000	21,60	
6495	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .		36,00000000 000000	8,00000000 00000		288,00000000 00000			
		Totale	m				288,00000000 00000	0,39000000 00000	112,32	
6496	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25. Stacco per tipo C2		22,00000000 000000	5,00000000 00000		110,00000000 00000			
		Totale	kg				110,00000000 00000	1,33000000 00000	146,30	
6497	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		A RIPORTARE							12.347.984,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.347.984,56	
		Stacco per tipo C2		22,000000 000000	5,000000 000000			110,000000 000000		
		Totale	kg					110,000000 000000	2,710000 000000	298,10
6498	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		2,000000 000000	4,000000 000000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	13,820000 000000	110,56
6499	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		2,000000 000000	4,000000 000000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	56,250000 000000	450,00
6500	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. BT/SP		780,00000 0000000				780,0000000 000000		
		Totale	m					780,0000000 000000	22,720000 000000	17.721,60
6501	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ² BT/SP		780,00000 0000000				780,0000000 000000		
		Totale	m					780,0000000 000000	13,270000 000000	10.350,60
6502	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili. BT/SP		390,00000 0000000				390,0000000 000000		
		Totale	kg					390,0000000	1,6800000	655,20
		A RIPORTARE								12.377.570,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	12.377.570,62	
6503	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti BT/SP		390,00000 0000000			390,0000000 00000			
		Totale	kg				390,0000000 00000	1,1500000 00000	448,50	
6504	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa. BT/SP		780,00000 0000000			780,0000000 00000			
		Totale	cad				780,0000000 00000	1,0800000 00000	842,40	
6505	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat. 1000V		780,00000 0000000			780,0000000 00000			
		Totale	m				780,0000000 00000	22,7200000 00000	17.721,60	
6506	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ² 1000V		780,00000 0000000			780,0000000 00000			
		Totale	m				780,0000000 00000	13,2700000 00000	10.350,60	
6507	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili. 1000V		390,00000 0000000			390,0000000 00000			
		Totale	kg				390,0000000 00000	1,6800000 00000	655,20	
6508	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		A RIPORTARE							12.407.588,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.407.588,92	
		1000V		390,00000 0000000				390,0000000 00000		
		Totale	kg					390,0000000 00000	1,1500000 00000	448,50
6509	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.								
		1000V		780,00000 0000000				780,0000000 00000		
		Totale	cad					780,0000000 00000	1,0800000 00000	842,40
6510	VA.IF0G.A01.18.2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		MT		390,00000 0000000				390,0000000 00000		
		Totale	m					390,0000000 00000	22,7200000 0000000	8.860,80
6511	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		MT		390,00000 0000000				390,0000000 00000		
		Totale	m					390,0000000 00000	13,2700000 0000000	5.175,30
6512	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.								
		MT		195,00000 0000000				195,0000000 00000		
		Totale	kg					195,0000000 00000	1,6800000 00000	327,60
6513	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti								
		MT		195,00000 0000000				195,0000000 00000		
		A RIPORTARE								
									12.423.243,52	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	kg				195,000000 00000	1,150000 00000	12.423.243,52 224,25	
6514	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa. MT		390,00000 0000000			390,000000 00000			
		Totale	cad				390,000000 00000	1,080000 00000	421,20	
6515	VA.IF0G.A01.18. 2051	Fornitura e posa in opera di Pulsante per palina FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori Pulsante		10,00000 000000			10,000000 0000			
		Totale	cad				10,000000 0000	292,9000 0000000	2.929,00	
6516	VA.IF0G.A01.18. 2025	Fornitura e posa in opera di Cassetta tipo "A" per FFP per installazione a pozzetto rispondente alla spec. LF614 completa di accessori PMAE		10,00000 000000			10,000000 0000			
		Totale	cad				10,000000 0000	1.090,81 000000000	10.908,10	
6517	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002								
		Totale					0,00000000 000	0,000000 00000	0,00	
6518	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-xx/D		1,000000 00000	45,00000 000000		45,000000 0000			
		Totale	m				45,000000 0000	0,180000 00000	8,10	
		A RIPORTARE							12.437.734,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6519	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D							12.437.734,17	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,080000 00000	3,60
6520	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D								
		Totale	m	1,000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,010000 00000	0,45
6521	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D								
		Totale	m	1,000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,030000 00000	1,35
6522	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-xx/D								
		Totale	m	1,000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,180000 00000	445,50
6523	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D								
		Totale	m	1,000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,080000 00000	198,00
		A RIPORTARE							12.438.383,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6524	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D							12.438.383,07	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,0100000 00000	24,75
6525	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,0300000 00000	74,25
6526	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-xx/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,1800000 00000	8,10
6527	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,0800000 00000	3,60
6528	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/D								
		Totale	m	1,0000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,0100000 00000	0,45
		A RIPORTARE							12.438.494,22	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6529	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/D							12.438.494,22	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,0000000 00000	45,000000 000000			45,00000000 0000	0,0300000 00000	1,35
6530	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,1800000 00000	445,50
6531	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,0800000 00000	198,00
6532	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,0100000 00000	24,75
6533	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-xx/P								
		Totale	m	1,0000000 00000	2.475,000 000000000			2.475,000000 000000	0,0300000 00000	74,25
		A RIPORTARE							12.439.238,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
RIPORTO									12.439.238,07	
6534	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-10/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
6535	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-10/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
6536	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-10/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
6537	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-10/D		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
6538	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QdT-10/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,1800000 00000	108,90
6539	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di								
A RIPORTARE									12.439.348,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.439.348,47	
		calpestio. QdT-10/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0800000 00000	48,40
6540	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QdT-10/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0100000 00000	6,05
6541	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdT-10/D		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0300000 00000	18,15
6542	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QdT-10/P		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90
6543	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdT-10/P		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40
6544	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		A RIPORTARE							12.439.422,37	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.439.422,37	
	03.C1G	QdT-10/P		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05
6545	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QdT-10/P		1,0000000 00000	5,0000000 00000			5,000000000 000		
		Totale	m					5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15
6546	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QdT-10/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,1800000 00000	108,90
6547	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QdT-10/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0800000 00000	48,40
6548	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QdT-10/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0100000 00000	6,05
6549	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		A RIPORTARE								12.439.585,92

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	03.A1G								12.439.585,92	
		QdT-10/P		1,0000000 00000	605,00000 0000000			605,0000000 00000		
		Totale	m					605,0000000 00000	0,0300000 00000	18,15
6550	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².								
		QdT-05/D		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
6551	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QdT-05/D		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0800000 00000	9,60
		A RIPORTARE								12.439.660,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6552	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG100001							12.439.660,47	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6553	VA.IF0G.A01.18. 2007	Fornitura e posa in opera di quadri 1kV a selettività logica per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304, IP55,.								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	2,000000000 000000000	25.103,92	
6554	VA.IF0G.A01.18. 2008	Fornitura e posa in opera di quadro di commutazione per alimentazione impianti di sicurezza in galleria, carpenteria INOX AISI 304								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	12.551,96 000000000 0	12.551,96	
6555	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002							0,00	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6556	EI.AC.S.1100.E	Fornitura di sezionatore-portafusibili 3P+N per protezione di apparecchi utilizzatori contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti. Comprensivo di fusibili								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000		1,000000000 000	14,030000 000000	14,03	
6557	EI.QE.A.1 01.G	portalampada spia completa di gemma colorata								
		A RIPORTARE							12.477.330,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.477.330,38	
		Totale	cad	3,0000000 00000	1,0000000 00000			3,000000000 000	5,1100000 00000	15,33
6558	EI.AC.A.1 07.A	Sezionatore tripolare con portata di 63 A IMS 32A completo di contatti ausiliari A/C		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	18,4400000 000000	18,44
6559	EI.AC.A.2 08.M	Posa in opera di sezionatori sino a 125 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	41,9700000 000000	41,97
6560	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	43,9100000 000000	43,91
6561	EI.AC.D.1 03.G	Differenziale per correnti unidirezionali tetrapolare 0,3 A, con portata fino a 32 A Differenziale 0,03A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	68,9400000 000000	68,94
6562	EI.AC.D.1 03.C	Differenziale per correnti unidirezionali bipolare, 0,3 A, portata fino a 32 A		2,0000000 00000	1,0000000 00000			2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	43,9100000 000000	87,82
		A RIPORTARE								12.477.606,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.477.606,79	
6563	EI.AC.I.1 02.A	Interruttore modulare bipolare fino a 32 A		7,0000000 00000	1,0000000 00000			7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	20,190000 000000	141,33
6564	EI.AC.I.1 02.E	Interruttore modulare tetrapolare fino a 32 A		1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	36,460000 000000	36,46
6565	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso		13,000000 000000	1,0000000 00000			13,00000000 0000		
		Totale	cad					13,00000000 0000	11,680000 000000	151,84
6566	EI.AV.M.1 11.A	Morsetti componibili su guida per conduttori di 2,5 mm ²		22,000000 000000	1,0000000 00000			22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	0,3000000 000000	6,60
6567	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ²		8,0000000 00000	1,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	0,5100000 000000	4,08
6568	EI.AV.M.2 21.A	Posa in opera di morsetti combinabili		30,000000 000000	1,0000000 00000			30,00000000 0000		
		A RIPORTARE								12.477.947,10

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.477.947,10	
		Totale	cad				30,00000000 0000	1,2800000 00000	38,40	
6569	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	10,8400000 000000	43,36	
6570	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Contatti ausiliari salvamotore		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
6571	EI.AC.C.1 02.A	Contattore con portata fino a 16 A		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	16,2400000 000000	64,96	
6572	EI.QE.A.1101.C	per ogni coppia di contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatti commutabili OF+OF/SD Selettore a 3 posizioni		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	19,5800000 000000	78,32	
6573	EI.QE.A.1101.A	per contatti ausiliari (n.1 Na + n.1 Nc) per interruttori modulari con contatto OF di segnalazione aperto/chiuso Selettore a 3 posizioni		4,00000000 00000	1,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	11,6800000 000000	46,72	
6574	EI.AC.I.2 23.A	Posa in opera di apparecchiature a scatto su guida DIN								
		A RIPORTARE							12.478.265,58	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.478.265,58	
		Totale	cad	44,000000 000000	1,000000 000000			44,00000000 0000	6,3700000 000000	280,28
6575	EI.AV.M.1 11.D	Morsetti componibili su guida per conduttori di 10 mm ² Arrivo						4,00000000 000		
		Totale	cad	4,0000000 00000	1,0000000 00000			4,000000000 000	0,6400000 000000	2,56
6576	EI.QE.B.2 09.A	Introduzione, allacciamento e attestamento cavi di energia elettrica in arrivo o partenza dal quadro od armadio. Per cadaun conduttore.						34,0000000 000000		
		Totale	cad	34,000000 000000	1,0000000 000000			34,00000000 0000	0,9200000 000000	31,28
6577	EI.QE.B.2 09.B	Introduzione attestamento e allacciamento di conduttori di segnalazione e comando di qualunque sezione. Per cadaun conduttore.						42,0000000 000000		
		Totale	cad	42,000000 000000	1,0000000 000000			42,00000000 0000	0,3500000 000000	14,70
6578	EI.QE.B.1 04.A	Quadro elettrico di comando e distribuzione tipo POWER CENTER. Al metro quadrato per superficie totale. H950 P250 L600						0,5700000 00000		
		Totale	m ²	0,5700000 00000	1,0000000 000000			0,570000000 000	269,22000 0000000	153,46
6579	EI.LV.M.1 01.A	Fornitura di rame trafilato in barre piattine lamiere e tubi						1,3350000 00000		
		A RIPORTARE						1,335000000 000		12.478.747,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	kg				1,335000000 000	9,6900000 00000	12.478.747,86 12,94	
6580	ES.TE.B.2 04.A	Posa in opera di piattina di rame nuda della sezione fino a mm ² 90		1,6666666 66667			1,666666666 667			
		Totale	m				1,666666666 667	20,5500000 000000	34,25	
6581	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6582	EI.CV.P.2 02.A	Posa cavi in canali o canalette interrattate. Per cadaun cavo di sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . QdFa		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,000000000 0000			
		Totale	m				60,000000000 0000	0,1400000 00000	8,40	
6583	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QdFa		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,000000000 0000			
		Totale	m				60,000000000 0000	0,0800000 00000	4,80	
6584	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QdFa		6,0000000 00000	10,000000 000000		60,000000000 0000			
		Totale	m				60,000000000 0000	0,0300000 00000	1,80	
		A RIPORTARE							12.478.810,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6585	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002							12.478.810,05	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6586	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,1800000 00000	0,90	
6587	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0800000 00000	0,40	
6588	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0100000 00000	0,05	
6589	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV		1,0000000 00000	5,0000000 00000		5,000000000 000			
		Totale	m				5,000000000 000	0,0300000 00000	0,15	
6590	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QSERV		1,0000000	5,0000000		5,000000000			
		A RIPORTARE							12.478.811,55	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.478.811,55	
		Totale	m	00000	00000			0,180000 000000	0,90	
6591	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV		1,000000 00000	5,000000 00000		5,000000 000000			
		Totale	m				5,000000 000000	0,080000 000000	0,40	
6592	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV		1,000000 00000	5,000000 00000		5,000000 000000			
		Totale	m				5,000000 000000	0,010000 000000	0,05	
6593	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV		1,000000 00000	5,000000 00000		5,000000 000000			
		Totale	m				5,000000 000000	0,030000 000000	0,15	
6594	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QSERV		1,000000 00000	80,000000 000000		80,000000 000000			
		Totale	m				80,000000 000000	0,180000 000000	14,40	
6595	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV		1,000000	80,000000		80,000000			
		A RIPORTARE							12.478.827,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.478.827,45	
		Totale	m	00000	000000			0000	6,40	
6596	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,0000000 0000	0,0800000 00000	
		Totale	m					80,0000000 0000	0,0100000 00000	
6597	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,0000000 0000	0,0300000 00000	
		Totale	m					80,0000000 0000	2,40	
6598	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QSERV		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,0000000 0000	0,1800000 00000	
		Totale	m					50,0000000 0000	9,00	
6599	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QSERV		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,0000000 0000	0,0800000 00000	
		Totale	m					50,0000000 0000	4,00	
6600	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QSERV		1,0000000	50,000000			50,0000000		
		A RIPORTARE							12.478.850,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE2 - Quadri elettrici BT

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.478.850,05	
		Totale	m	00000	000000			0000 50,00000000 0000	0,0100000 00000	0,50
6601	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QSERV		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,00000000 0000	0,0300000 00000	1,50
		Totale	m					50,00000000 0000		
6602	EI.QE.B.2 06.A	Posa in opera di quadro elettrico o armadio di distribuzione con pannello di superficie non superiore ad 1 metro quadrato H950 P250 L600		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	74,590000 000000	74,59
6603	IT.IC.H.3 15.A	Fornitura e posa in opera di griglie per la presa dell'aria esterna, in lamiera zincata, con serranda a lamelle folli. H950 P250 L600		0,5700000 00000	1,0000000 00000			0,570000000 000		
		Totale	m ²					0,570000000 000	158,79000 0000000	90,51
		A RIPORTARE								12.479.017,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6604	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100003							12.479.017,15	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6605	VA.IF0G.A01.18. 2011	Fornitura e posa in opera di armatura stradale LED flusso luminoso 9760 lm, 88W - IP67 - IK08 - Classe di isolamento II, 4000K 33W - 5000lm		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	425,31000 0000000	2.977,17	
6606	VA.IF0G.A01.18. 2010	Fornitura e posa in opera di palo laminato zincato a caldo troncoconico curvato in acciaio spes. 3mm H 8m f.t. Conico dritto		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	374,28000 0000000	2.619,96	
6607	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1. Derivazione a palo		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	13,820000 0000000	96,74	
6608	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori. Derivazione a palo		7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	56,250000 0000000	393,75	
6609	BA.MT.A.3002.A	Scavo di fondazione in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi Scavo per plinto		7,0000000	1,0000000	1,0000000	1,1000000	7,700000000		
		A RIPORTARE							12.485.104,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.485.104,77	
		Totale	m ³	00000	00000	00000	00000	000	2,9000000 000000	22,33
6610	BA.CZ.A.3 01.D	Conglomerato cementizio per strutture di fondazione, della classe di resistenza C25/30 N/mm2 Plinto prefabbricato		7,0000000 00000	1,0000000 00000	1,0000000 00000	1,1000000 00000	7,700000000 000		
		Totale	m ³					7,700000000 000	82,120000 000000	632,32
6611	ES.CP.B.3 01.D	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio armato delle dimensioni interne di cm 60x60x60		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	42,570000 000000	85,14
6612	EI.LV.C.3 04.B	Fornitura in opera di pozzetti adatti allo smistamento dei cavi delle dimensioni interne di circa 45x45x60 cm circa (con fondo).		9,0000000 00000				9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	31,990000 000000	287,91
6613	EI.TU.P.1 03.C	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 100 mm e spessore 3,2 mm.		250,00000 0000000				250,0000000 00000		
		Totale	m					250,0000000 00000	1,9600000 000000	490,00
6614	EI.TU.I.2 01.D	Posa in opera di tubi alla profondità da oltre 60 sino a 80 cm		255,00000 0000000				255,0000000 00000		
		Totale	m					255,0000000	4,8800000	1.244,40
		A RIPORTARE								12.487.866,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	12.487.866,87	
6615	EI.TU.I.2 01.FD	riduzione EI.TU.I.2 01.F per ogni tubo in più affiancato entro lo stesso scavo ;applicato alla voce EI.TU.I.2 01.D		-			-			
		Totale	m	130,00000 0000000			130,0000000 000000			
							-	2,9700000 00000	-386,10	
6616	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm².					70,0000000 000000			
		Totale	m	70,0000000 0000000			70,000000000 000000	0,3900000 000000	27,30	
6617	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.					1,000000000 000000			
		Totale	cad	1,0000000 0000000			1,000000000 000000000	13,8200000 0000000	13,82	
6618	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.					1,000000000 000000			
		Totale	cad	1,0000000 0000000			1,000000000 000000000	56,2500000 0000000	56,25	
6619	SS.LV.A.2 01.B	GETTO DI CALCESTRUZZO PER CUNICOLI, POZZETTI ECC. Protezione tubi					6,500000000 0000000			
		Totale	m³	130,00000 0000000	0,5000000 0000000	0,1000000 0000000	6,500000000 000000000	218,70000 0000000	1.421,55	
		A RIPORTARE							12.488.999,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6620	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100006							12.488.999,69	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6621	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.								
		Totale	kg	120,00000 0000000			120,0000000 00000	8,8700000 00000	1.064,40	
6622	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100								
		Totale	m	140,00000 0000000			140,0000000 00000	1,6400000 00000	229,60	
		A RIPORTARE							12.490.293,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.490.293,69	
6623	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG100001								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
6624	SP.GS.A.2116.A	Posa in opera di apparecchio illuminante in galleria con propria piastra								
		Totale	cad	68,000000 000000			68,000000000 0000	43,400000 000000	2.951,20	
6625	SP.GS.A.2124.A	Posa dispositivo Pulsante di emergenza a fungo in cassetta IP67								
		Totale	cad	5,0000000 00000			5,000000000 000	28,930000 000000	144,65	
6626	VA.IF0G.A01.18.2004	Fornitura presa industriale interbloccata con base portafusibili 2P+T 200-250V 16A in scatola in lega alluminio IP67, IK10 per installaz.a parete in nicchia								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	168,58000 0000000	337,16	
6627	EI.AC.I.2 17.A	Posa in opera di prese con interruttore di blocco								
		Totale	cad	2,0000000 00000			2,000000000 000	10,840000 000000	21,68	
6628	EI.AC.I.2 17.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 17.A								
		Totale		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		A RIPORTARE							12.493.748,38	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								12.493.748,38
		Totale	cad					2,000000000 000	2,8400000 00000	5,68
6629	EI.AC.I.2 08.A	Posa in opera di interruttori non automatici della portata sino a 50 A bipolari						2,000000000 00000		
		Totale	cad					2,000000000 000	7,0400000 00000	14,08
6630	EI.AC.I.2 08.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.AC.I.2 08.A						2,000000000 00000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1,3800000 00000	2,76
6631	VA.IF0G.A01.18.2003	Fornitura di interruttore rotativo 2x16A in scatola in lega di alluminio verniciato IP67, IK10 per attivazione illuminazione di servizio nicchie galleria						2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	73,8100000 000000	147,62
6632	VA.IF0G.A01.18.2006	Fonitura e posa in opera di apparecchio illuminante LED potenza assorbita 51 W con copro in acciaio INOX AISI 304, IP66, IK09, flusso luminoso 4000lm 40W - 4800lm						8,000000000 00000		
		Totale	cad					8,000000000 000	273,93000 0000000	2.191,44
6633	SP.GS.A.2122.A	per ogni scatola di derivazione						73,0000000 00000		
		Totale	cad					73,0000000 0000	28,9300000 000000	2.111,89
		A RIPORTARE								12.498.221,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6634	EI.AV.C.1113.C	Fornitura di cassetta di derivazione stagna IP66 in lega di alluminio delle dimensioni 166x142x64 mm circa In acciaio INOX - classe II							12.498.221,85	
		RIPORTO								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	8,8200000 0000	105,84
6635	EI.AV.C.2106.C	Posa di cassetta di derivazione con fissaggio a muro mediante viti o stop								
		Totale	cad	12,000000 000000				12,00000000 0000	12,0000000 0000	104,04
6636	EI.AV.M.1 11.C	Morsetti componibili su guida per conduttori di 6 mm ² Morsettiera interna alla cassetta								
		Totale	cad	48,000000 000000				48,00000000 0000	0,5100000 00000	24,48
6637	VA.IF0G.A01.18. 2009	Fornitura e trasporto di passerelle a filo d'acciaio zincato a caldo dopo lavorazione 200x105mm per posa cavi in finestra completa mensola e setto separat.								
		Totale	m	1.195,000 000000000				1.195,000000 000000	22,720000 000000	27.150,40
6638	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		Totale	m	1.195,000 000000000				1.195,000000 000000	13,270000 000000	15.857,65
6639	EI.CA.M.2 02.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.A relativa alla voce EI.CA.M.2 02.B con maggiorazione per sezione maggiore								
		A RIPORTARE		1.195,000	1,1351351			1.356,486486		12.541.464,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.541.464,26	
		Totale	m	000000000	35135			486325	1.844,82	
6640	EI.LV.M.1 03.F	Fornitura di acciaio lavorato in pezzi fucinati o lavorati a martello o con macchine utensili.						1.356,486486 486325	1,3600000 00000	
		Totale	kg	597,50000 0000000				597,5000000 00000	1,6800000 00000	
6641	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti						597,5000000 00000		
		Totale	kg	597,50000 0000000				597,5000000 00000	1,1500000 00000	
6642	EI.CA.M.2 02.C	sovrapprezzo qualora le staffe di sostegno debbano essere murate su opere in pietrame o in conglomerato cementizio. Per ogni staffa.								
		Totale	cad	1.195,000 000000000				1.195,0000000 000000	1,0800000 00000	
6643	EI.CA.M.2 02.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.C								
		Totale	cad	1.195,000 000000000				1.195,0000000 000000	0,2800000 00000	
6644	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Totale	m	1.195,000 000000000				1.195,0000000 000000	1,6300000	
		A RIPORTARE							1.947,85	
									12.548.573,06	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.548.573,06	
6645	EI.CA.M.2 02.D1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CA.M.2 02.D					000000	00000		
		Totale	m	1.195,000 000000000			1.195,000000 000000			
							1.195,000000 000000	0,2800000 00000	334,60	
6646	OM.OM.V.3100. B	Ancoraggio chimico in opera con resina epossidica e quarzo con fiale del diametro maggiore di mm 10 e fino a mm 14 incluso								
		Totale	cad	2.390,000 000000000			2.390,000000 000000			
							2.390,000000 000000	10,900000 000000	26.051,00	
6647	OM.OM.V.3100. B1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.302.A per fornitura e posa in opera da eseguirsi in galleria della voce OM.OM.V.3100.B								
		Totale	cad	2.390,000 000000000			2.390,000000 000000			
							2.390,000000 000000	2,0500000 00000	4.899,50	
6648	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.								
		Totale	kg	6,7500000 00000			6,750000000 000			
							6,750000000 000	1,3300000 00000	8,98	
6649	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.								
		Totale	kg	6,7500000 00000			6,750000000 000			
							6,750000000	2,7100000	18,29	
		A RIPORTARE							12.579.885,43	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	12.579.885,43	
6650	IT.TB.A.1 01.D	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 25.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	kg				3,000000000 000	1,3300000 00000	3,99	
6651	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		3,0000000 00000			3,000000000 000			
		Totale	kg				3,000000000 000	2,7100000 00000	8,13	
6652	IT.TB.A.1 01.E	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 32.		12,5000000 000000			12,500000000 0000			
		Totale	kg				12,500000000 0000	1,2800000 00000	16,00	
6653	IT.ID.A.2 01.A	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104), del diametro esterno fino a mm. 33,4.		12,5000000 000000			12,500000000 0000			
		Totale	kg				12,500000000 0000	2,7100000 00000	33,88	
6654	IT.TB.A.1 01.G	Tubi di acciaio senza saldature (Mannesmann), del diametro nominale di mm 50.		34,0000000 000000			34,000000000 0000			
		Totale	kg				34,000000000 0000	1,2400000 00000	42,16	
6655	IT.ID.A.2 01.B	Formazione di condotte con tubi di acciaio delle voci dal n.(IT.TB.A.101) al n.(IT.TB.A.104). Diametro esterno								
		A RIPORTARE							12.579.989,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.579.989,59	
		da mm 33,4 e fino a mm 60,3.								
		Totale	kg	34,000000 000000				34,00000000 0000	2,7100000 00000	92,14
6656	VA.IF0G.A01.18. 2005	Fornitura e posa in opera di sistema portacavi composto da tubo D20mm L=3m in acciaio inox AISI304. Pulsanti ingresso finestra								
		Totale	cad	4,000000 00000				4,00000000 000	25,230000 000000	100,92
6657	SP.GS.A.2125.B	per ogni estremo di cavo bipolare								
		Totale	cad	69,000000 000000				69,00000000 0000	2,8900000 00000	199,41
6658	SP.GS.A.2125.C	Attestazione di cavo tripolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	141,00000 0000000				141,0000000 00000	4,3400000 00000	611,94
6659	SP.GS.A.2125.E	Attestazione di cavo pentapolare con connettore in galleria								
		Totale	cad	2,000000 00000				2,00000000 000	7,2300000 00000	14,46
6660	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZPALFG100002								
		Totale A RIPORTARE						0,000000000	0,0000000	0,00 12.581.008,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000	00000	12.581.008,46	
6661	EI.LV.M.1 03.G	Fornitura di acciaio in pezzi lavorati con macchi ne utensili, a lima grossa e fina, ecc, Carter		770,00000 0000000				770,0000000 000000		
		Totale	kg				770,0000000 000000	2,5300000 000000	1.948,10	
6662	EI.LV.M.2 04.A	Posa in opera di acciaio su opere in muratura di qualsiasi genere in alloggiamenti già predisposti Carter		770,00000 0000000				770,0000000 000000		
		Totale	kg				770,0000000 000000	1,1500000 000000	885,50	
6663	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		2,0000000 000000	6,0000000 000000	6,0000000 000000	6,0000000 000000	432,0000000 000000		
		Totale	dm3				432,0000000 000000	0,4300000 000000	185,76	
6664	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		9,0000000 000000	6,0000000 000000	6,0000000 000000	6,0000000 000000	1.944,0000000 000000		
		Totale	dm3				1.944,0000000 000000	0,4300000 000000	835,92	
6665	EI.LV.C.3 06.B	Costruzione di pozzetti in calcestruzzo da usarsi lungo i marciapiedi o piazzali ferroviari, (vuoto per pieno)		4,0000000 000000	8,0000000 000000	8,0000000 000000	5,0000000 000000	1.280,0000000 000000		
		Totale	dm3				1.280,0000000 000000	0,4300000 000000	550,40	
6666	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZP9LFG100006								
		A RIPORTARE							12.585.414,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								12.585.414,14
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000		0,00
6667	EI.LV.M.1 01.C	Fornitura di rame in treccia nuda per esecuzione di impianti di messa a terra.					260,00000 0000000			
		Totale	kg				260,00000 00000	8,8700000 00000		2.306,20
6668	ES.TE.B.2 01.F	Posa in opera di corda nuda di rame interrata della sezione di mm ² 120 alla profondità di cm 100					820,00000 0000000			
		Totale	m				820,00000 00000	1,6400000 00000		1.344,80
6669	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .					180,00000 0000000			
		Totale	m				180,00000 00000	0,3900000 00000		70,20
6670	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A					180,00000 0000000			
		Totale	m				180,00000 00000	0,0800000 00000		14,40
6671	EI.CV.P.2 01.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame oltre i 30 mm ² .					360,00000 0000000			
		Totale	m				360,00000 00000	0,0400000 00000		14,40
6672	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.B								
		A RIPORTARE								12.589.164,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	01.B1G								12.589.164,14	
		RIPORTO								
				360,00000 0000000				360,0000000 00000		
		Totale	m					360,0000000 00000	0,0100000 00000	3,60
6673	ES.TE.C.3 02.B	Fornitura e posa in opera di morsetti a compressione per corda da mm ² 125/125								
				6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	16,3600000 000000	98,16
6674	EE	ELENCO ELABORATI Elaborato/i: IF2801EZZDXLFG100002								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00
6675	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN Pannello								
				8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
				220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,1800000 00000	54,00
6676	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN Pannello								
				8,0000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
				220,00000 0000000				220,0000000 00000		
		Totale	m					300,0000000 00000	0,0800000 00000	24,00
		A RIPORTARE								12.589.343,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6677	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C							12.589.343,90	
		QFIN		8,000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Pannello		220,000000 0000000				220,00000000 00000		
		Totale	m					300,00000000 00000	0,01000000 00000	3,00
6678	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		8,00000000 00000	10,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	0,03000000 00000	2,40
6679	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN		6,00000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,18000000 00000	10,80
6680	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN		6,00000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	m					60,00000000 0000	0,08000000 00000	4,80
6681	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN		6,00000000 00000	10,000000 000000			60,00000000 0000		
		A RIPORTARE								12.589.364,90

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	m				60,00000000 0000	0,0100000 0000	12.589.364,90 0,60	
6682	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		6,0000000 0000	10,000000 000000		60,0000000 0000			
		Totale	m				60,0000000 0000	0,0300000 0000	1,80	
6683	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN		1,0000000 0000	2.140,000 000000000		2.140,000000 000000			
		Totale	m				2.140,000000 000000	0,1800000 0000	385,20	
6684	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN		1,0000000 0000	2.140,000 000000000		2.140,000000 000000			
		Totale	m				2.140,000000 000000	0,0800000 0000	171,20	
6685	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN		1,0000000 0000	2.140,000 000000000		2.140,000000 000000			
		Totale	m				2.140,000000 000000	0,0100000 0000	21,40	
6686	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		1,0000000 0000	2.140,000 000000000		2.140,000000 000000			
		A RIPORTARE							12.589.945,10	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.589.945,10	
		Totale	m				2.140,000000 000000	0,03000000 000000	64,20	
6687	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN		1,00000000 000000	120,000000 00000000		120,00000000 000000			
		Totale	m				120,00000000 000000	0,39000000 000000	46,80	
6688	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN		1,00000000 000000	120,000000 00000000		120,00000000 000000			
		Totale	m				120,00000000 000000	0,08000000 000000	9,60	
6689	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm². QFIN		1,00000000 000000	620,000000 00000000		620,00000000 000000			
		Totale	m				620,00000000 000000	0,39000000 000000	241,80	
6690	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A QFIN		1,00000000 000000	620,000000 00000000		620,00000000 000000			
		Totale	m				620,00000000 000000	0,08000000 000000	49,60	
6691	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm² QFIN		1,00000000 000000	25,000000 00000000		25,00000000 000000			
		Totale	m				25,00000000 000000	0,18000000 000000	4,50	
		A RIPORTARE							12.590.361,60	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
6692	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN							12.590.361,60	
		RIPORTO								
		Totale	m	1,000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000	0,0800000 00000	2,00
6693	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN								
		Totale	m	1,000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000	0,0100000 00000	0,25
6694	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN								
		Totale	m	1,000000 00000	25,000000 000000			25,00000000 0000	0,0300000 00000	0,75
6695	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² . QFIN								
		Totale	m	3,000000 00000	65,000000 000000			195,000000 00000	0,3900000 00000	76,05
6696	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ² QFIN								
		Totale	m	3,000000 00000	21,670000 000000			65,01000000 0000	0,0200000 00000	1,30
6697	EI.CV.P.2	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		A RIPORTARE							12.590.441,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	01.A1G	RIPORTO							12.590.441,95	
		QFIN		3,0000000 00000	65,000000 000000			195,0000000 00000		
		Totale	m					195,0000000 00000	0,0800000 00000	15,60
6698	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,3900000 00000	25,35
6699	EI.CV.P.2 02.B	sovrapprezzo per ogni 15 mm ² o frazione di sezione complessiva del rame di ciascun cavo, oltre i 30 mm ²								
		QFIN		1,0000000 00000	21,666666 666667			21,66666666 6667		
		Totale	m					21,66666666 6667	0,0200000 00000	0,43
6700	EI.CV.P.2 01.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 01.A								
		QFIN		1,0000000 00000	65,000000 000000			65,00000000 0000		
		Totale	m					65,00000000 0000	0,0800000 00000	5,20
6701	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ²								
		QFIN		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	0,1800000 00000	2,70
6702	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN		1,0000000	15,000000			15,00000000		
		A RIPORTARE								12.590.491,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							12.590.491,23	
		Totale	m	00000	000000			0000	0,0800000 00000	1,20
6703	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,0000000 0000		
		Totale	m					15,0000000 0000	0,0100000 00000	0,15
6704	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,0000000 0000		
		Totale	m					15,0000000 0000	0,0300000 00000	0,45
6705	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,3900000 00000	46,80
6706	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		Totale	m					120,0000000 00000	0,0300000 00000	3,60
6707	EI.CV.P.2 01.A	Posa cavi mediante infilaggio. Per ogni cavo di sezione complessiva del rame sino a 30 mm ² .								
		QFIN		1,0000000 00000	120,00000 0000000			120,0000000 00000		
		A RIPORTARE								12.590.543,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								12.590.543,43
		Totale	m				120,000000 00000	0,390000 00000		46,80
6708	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		1,000000 00000	120,00000 0000000		120,000000 00000			
		Totale	m				120,000000 00000	0,030000 00000		3,60
6709	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm²								
		QFIN		1,000000 00000	10,000000 000000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,180000 00000		1,80
6710	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio.								
		QFIN		1,000000 00000	10,000000 000000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,080000 00000		0,80
6711	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C								
		QFIN		1,000000 00000	10,000000 000000		10,00000000 0000			
		Totale	m				10,00000000 0000	0,010000 00000		0,10
6712	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A								
		QFIN		1,000000 00000	10,000000 000000		10,00000000 0000			
		A RIPORTARE								12.590.596,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								12.590.596,53
		Totale	m				10,00000000 0000	0,03000000 00000		0,30
6713	EI.CV.P.2 03.A	Posa cavi in canalette appoggiate. Per cadaun cavo di sezione non superiore a 30 mm ² QFIN		2,00000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,18000000 00000		3,60
6714	EI.CV.P.2 03.C	sovrapprezzo qualora il piano dei sostegni o di appoggio sia ad altezza maggiore di 1,8 m dal piano di calpestio. QFIN		2,00000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,08000000 00000		1,60
6715	EI.CV.P.2 03.C1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.C QFIN		2,00000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,01000000 00000		0,20
6716	EI.CV.P.2 03.A1G	Sovrapprezzo EI.GA.A.2 01.A per lavori da eseguire in galleria applicato alla voce EI.CV.P.2 03.A QFIN		2,00000000 00000	10,000000 000000		20,00000000 0000			
		Totale	m				20,00000000 0000	0,03000000 00000		0,60
6717	EI.CV.G.3 08.A	Fornitura e posa in opera di terminali per cavi di sezione dei conduttori da 25 a 50 mm ² QFIN		124,000000 0000000			124,00000000 00000			
		Totale	cad				124,00000000	33,48000000		4.151,52
		A RIPORTARE								12.594.754,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM01 - IMPIANTI ELETTRICI

IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda

IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE

IE6 - Impianti di illuminazione in galleria

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	000000	12.594.754,35
		Importo Lavori Euro								12.594.754,35

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
<i>LAVORI A CORPO</i>	<i>12.594.754,35</i>	
IM01 - IMPIANTI ELETTRICI	12.594.754,35	
IE01 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	5.302.713,55	
IE01A - Stazione di Hirpinia e fabbricato tecnologico FA01(FSA)	1.084.078,40	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	1.084.078,40	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	133.280,93	
IE2 - Quadri elettrici BT	271.455,09	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	47.055,96	
IE4 - Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e sottopassi	592.702,71	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	39.583,71	
IE01B - Fabbricati Tecnologici FA02 - (PGEP, VASCA e FA) Grottaminarda	406.230,69	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	406.230,69	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	137.035,55	
IE2 - Quadri elettrici BT	99.550,20	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	25.895,74	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	143.749,20	
IE01C - Fabbricati Tecnologici FA03 - PPT10 Grottaminarda	398.299,89	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	398.299,89	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	176.673,61	
IE2 - Quadri elettrici BT	67.599,39	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	25.908,84	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	128.118,05	
IE01D - Fabbricati Tecnologici FA04 - Melito	485.272,08	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	485.272,08	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	178.857,65	
IE2 - Quadri elettrici BT	271.251,22	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	19.073,16	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	16.090,05	
IE01E - Fabbricati Tecnologici FA05 - (PGEP, VASCA E PPT9) Melito	489.581,37	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	489.581,37	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	194.461,11	
IE2 - Quadri elettrici BT	78.222,36	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	36.160,92	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	180.736,98	
IE01F - Fabbricati Tecnologici FA06 - Rocchetta	466.079,30	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	466.079,30	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	172.199,67	
IE2 - Quadri elettrici BT	251.764,56	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	19.217,12	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	22.897,95	
IE01G - Fabbricati Tecnologici FA07 - Rocchetta	1.275.549,53	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	1.275.549,53	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	180.418,37	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.063.695,60	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	18.572,38	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	12.863,18	
IE01H - Fabbricati Tecnologici FA08 - (PGEP, VASCA e PPT8) Rocchetta	414.988,76	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	414.988,76	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	137.661,12	
IE2 - Quadri elettrici BT	98.862,91	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	26.023,70	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	152.441,03	
IE01I - Fermata di Apice	259.121,57	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	259.121,57	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	104.417,00	
IE2 - Quadri elettrici BT	58.200,01	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	32.520,73	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	63.983,83	
IE01L - PPT7 Paduli	23.511,96	
IE10001 - IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRICATI TECNOLOGICI	23.511,96	
IE2 - Quadri elettrici BT	10.865,50	
IE3 - Impianti LFM nei Fabbricati	12.646,46	
IE02 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	451.364,55	
IE02A - NV01 - Viabilità accesso Stazione di irpinia	194.869,77	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	194.869,77	
IE2 - Quadri elettrici BT	4.063,24	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	190.806,53	
IE02B - NV02 - Viabilità accesso Stazione di Irpinia	89.651,07	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	89.651,07	
IE2 - Quadri elettrici BT	4.063,24	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	85.587,83	
IE02C - NV03 - Viabilità accesso Piazzale RI51	13.538,56	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	13.538,56	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	11.556,92	
IE02D - NV04 - Viabilità accesso Piazzale RI52	27.727,97	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	27.727,97	
IE2 - Quadri elettrici BT	2.012,51	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	25.715,46	
IE02E - NV05 - Viabilità accesso Piazzale RI53	8.042,12	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	8.042,12	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.060,48	
IE02F - NV07 - Viabilità accesso Piazzale RI54	9.498,42	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	9.498,42	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	7.516,78	
IE02G - NV08 - Viabilità accesso Piazzale RI55	7.983,85	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	7.983,85	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.002,21	
IE02H - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56	9.489,69	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	9.489,69	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	7.508,05	
IE02I - NV11 - Viabilità accesso Piazzale RI57	8.415,63	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	8.415,63	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.433,99	
IE02L - NV09 - Viabilità accesso Piazzale RI56	8.226,63	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	8.226,63	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.244,99	
IE02N - NV14 - Viabilità accesso Piazzale RI60	8.098,19	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	8.098,19	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.116,55	
IE02O - NV15 - Viabilità accesso Piazzale RI61	8.206,72	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	8.206,72	
IE2 - Quadri elettrici BT	1.981,64	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	6.225,08	
IE02P - NV16 - Viabilità fermata di Apice	57.615,93	
IE10002 - IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	57.615,93	
IE2 - Quadri elettrici BT	4.063,24	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	53.552,69	
IE03 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	6.840.676,25	
IE03A - Impianti elettrici Galleria Rocchetta	3.159.464,54	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	3.159.464,54	
IE1 - Cabina MT ed oneri di allacciamento	1.366.803,66	
IE2 - Quadri elettrici BT	185.542,15	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	1.607.118,73	
IE03B - Impianti elettrici Finestra 1 Rocchetta	191.206,95	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	191.206,95	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
IE2 - Quadri elettrici BT	40.961,84	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	7.645,69	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	142.599,42	
IE03C - Impianti elettrici Finestra 2 Rocchetta	789.308,74	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	789.308,74	
IE2 - Quadri elettrici BT	177.374,11	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	611.934,63	
IE03D - Impianti elettrici Finestra 3 Rocchetta	480.566,97	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	480.566,97	
IE2 - Quadri elettrici BT	128.239,84	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	352.327,13	
IE03E - Impianti elettrici Galleria Melito	791.543,33	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	791.543,33	
IE2 - Quadri elettrici BT	169.213,42	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	622.329,91	
IE03F - Impianti elettrici Finestra 1 Melito	143.866,06	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	143.866,06	
IE2 - Quadri elettrici BT	40.968,84	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	11.126,65	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	91.770,57	
IE03G - Impianti elettrici Finestra 2 Melito	424.862,75	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	424.862,75	
IE2 - Quadri elettrici BT	128.778,16	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	296.084,59	
IE03H - Impianti elettrici Finestra 3 Melito	175.787,40	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	175.787,40	
IE2 - Quadri elettrici BT	42.738,18	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	8.545,33	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	124.503,89	
IE03I - Impianti elettrici Galleria Grottaminarda	528.975,63	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	528.975,63	
IE2 - Quadri elettrici BT	122.866,79	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	406.108,84	
IE03L - Impianti elettrici Finestra 1 Grottaminarda	155.093,88	
IE10003 - IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	155.093,88	
IE2 - Quadri elettrici BT	39.356,68	
IE5 - Impianti di illuminazione nei piazzali	11.276,54	
IE6 - Impianti di illuminazione in galleria	104.460,66	
IMPORTO LAVORI Euro		12.594.754,35

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		12.594.754,35