

COMUNE DI CALTAVUTURO

REGIONE SICILIANA

Titolo progetto

PROGETTO DI COMPLETAMENTO DEL CAMPO
SPORTIVO DI CALTAVUTURO

Titolo elaborato

ANALISI PREZZI



N.Elab.

12

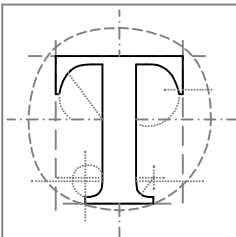


DATA

giugno 2019

Tipo di prestazione

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO



Technoside s.r.l.
SERVIZI DI INGEGNERIA

via Madonna di Fatima 14
95030 Gravina di Catania

tel 095.7500609
fax 095.8360370

info@technoside.it
www.technoside.it

IL PROGETTISTA
(Dott. Ing. Pierluca Lombardo)

AGGIORNAMENTI

REV.	CAUSALE
00	
01	aggiornamento prezzario 2019

visto il R.U.P.

REDATTO:

VERIFICATO:

APPROVATO:

Il presente documento è proprietà della Technoside s.r.l.
E' vietata ogni riproduzione non autorizzata ai sensi di legge

						Pag.2
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
		Voci Finite con Analisi				
5.001	AP73PROIETTO	Fornitura e posa in opera di proiettore IP65, realizzata con corpo in alluminio presso fuso, con alettature di raffreddamento, verniciato con polvere poliestere resistente alla corrosione, completo				
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,2	5,34
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,2	4,79
	PROIETTORE LED		cad	70,00	1	70,00
						80,13
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		80,13
5.002	NP2CANALETT	Fornitura e collocazione di canaletta prefabbricata in cemento armato vibrocompresso, a sagoma interna curva, per la raccolta e lo smaltimento delle acque meteoriche, completa di griglia in acciaio				
	CUNETTA		m	30,00	1	30,00
	CLS	Calcestruzzo dosato a 300 Kg/mc di impasto.	mc	90,00	0,12	10,80
	MINIESCAVATORE		ora	50,00	0,12	6,00
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	0,12	3,44
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,12	2,87
						53,11
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				13,28
						66,39
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/ml		66,39
5.003	NP9CORDOLI	Fornitura e posa in opere di cordoli in cls prefabbricati sulle testate del campo, di sezione trapezia cm 12/15 x 25, compreso rinfianco in malta cementizia ed ogni altro onere e magistero per dare l'				
	cordolo	Cordolo in cemento prefabbricato	ml	14,00	1	14,00
	CLS	Calcestruzzo dosato a 300 Kg/mc di impasto.	mc	90,00	0,04	3,60
	mezzo	Mezzo per spostamento bancali	ore	15,00	0,01	0,15
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	0,1	2,87
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,1	2,67
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,1	2,39
						25,68
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				6,42
						32,10
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/ml		32,10
5.004	NP16 NUM.POSTO	Fornitura e posa di targhetta metallica, 30x50mm, di numerazione posti a sedere tribune				
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,02	0,479
	NUM		cad	0,10	1	0,10
						0,58
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				0,15
						0,73
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		0,73
5.005	NP18PORTE	Fornitura e posa in opera di coppia porte gioco calcio a 5 regolamentari, in profilato di alluminio, a sezione ovale, rinforzato con nervature interne antiflessione. Giunzioni angolari in fusione di				
	PORTE CALCIO A 5		coppia	900,00	1	900,00
	CLS	Calcestruzzo dosato a 300 Kg/mc di impasto.	mc	90,00	2,5	225,00
	MINIESCAVATORE		ora	50,00	2	100,00
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	4	106,72
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	4	95,76

						Pag.3
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
5.006	NP19POZZETTO	25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				1.427,48 356,87
						1.784,35
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€acorp		1.784,35
		Fornitura e posa in opera di pozzetto di ispezione in cav, dimensioni interne cm 40x40, altezza interna variabile fino a cm 150, per ispezione e raccordo dei collettori longitudinali del drenaggio				
		POZZ. 40X40X40	cadaun	14,85	3	44,55
		CLS	mc	90,00	0,3	27,00
		Telaio + griglia C250 cm.40x40	cadauno	50,00	1	50,00
		MINIESCAVATORE	ora	50,00	0,2	10,00
		O.S	h.	28,70	0,4	11,48
		O.Q	h.	26,68	0,2	5,34
		O.C	h.	23,94	0,4	9,58
						157,95 39,49
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				197,44
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		197,44
5.007	NP25SEGN. ANT.	Fornitura e posizionamento a parete o su altri supporti verticali, di cartelli di sicurezza di prevenzione incendi, in plastica di dimensioni 230x230mm, con adeguati sistemi di fissaggio				
		O.C SEGNALETICA	h. cad	23,94 1,50	0,05 1	1,20 1,50
						2,70 0,68
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				3,38 3,38
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		
		Fornitura e posizionamento a parete o su altri supporti verticali, di cartelli informativi di sicurezza, di dimensioni 300x200mm, con adeguati sistemi di fissaggio				
		O.C SEGNALETICA INFO	h. cad	23,94 1,50	0,05 1	1,20 1,50
						2,70 0,68
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				3,38 3,38
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		
		Fornitura e posa in opera del manto in erba sintetica costituito da speciali fibre antiabrasive in polipropilene di altezza totale mm. 22.Numero di punti a metro quadro 21.000, fibre resistenti ai				
		ERBA	m²	9,00	1	9,00
		NASTRO	m	0,81	0,35	0,284
		COLLA	Kg	2,67	0,2	0,53
		SEGNATURA	m²	12,07	0,015	0,181
5.009	NP27SISTERBA					
		SABBIA OMOLOGA	Kg	0,12	25	3,00
		SABBIATRICE MECCANICA	ora	12,91	0,005	0,065
		SPAZZOLATRICE MECCANICA	ora	12,91	0,01	0,129
		O.S	h.	28,70	0,05	1,44
		O.Q	h.	26,68	0,08	2,13

						Pag.4
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
5.010	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,08	1,92
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				18,68
						4,67
						23,35
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m²		23,35
	NP32RIMONTAG	Lavori di rimontaggio e ricollocazione di recinzione esistente in pali di ferro e rete, o di ringhiera in ferro formante il parapetto in corrispondenza delle tribune di altezza circa 110 cm				
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,5	11,97
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	0,5	14,35
	OPERE IN FERRO	opere in ferro (art. 7.1.2)	Kg	2,04	3	6,12
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				32,44
5.011						8,11
						40,55
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m		40,55
	NP34SMONTAG	Lavori di smontaggio di recinzione esistente in pali di ferro e rete, di qualunque altezza, in corrispondenza del perimetro dei campi da gioco, posta sulle cordolature in CLS preesistenti che				
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,15	3,59
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,15	4,00
	AUTOCARRO CON	Nolo a caldo autocarro con gru	h	30,00	0,05	1,50
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				9,09
						2,27
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m		11,36
5.012	NP35SMONTAG	Lavori di smontaggio di pavimentazione in marmette di cemento esistente, in corrispondenza del perimetro dei campi da gioco. E' compreso l'onere dell'accatastamento e conservazione in cantiere dei				
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,15	3,59
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,15	4,00
	AUTOCARRO CON	Nolo a caldo autocarro con gru	h	30,00	0,05	1,50
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				9,09
						2,27
						11,36
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m²		11,36
	NP37PROTEZIONE	Fornitura e posa in opera di protezione antitrauma in polietilene espanso reticolato a cellule chiuse accoppiato a pvc, esente da metalli pesanti, dimensioni cm. 200x130 e spessore mm.22, certificato				
	ANTITRAUMA	protezione murale antitrauma in polietilene espanso reticolato a cellule chiuse accoppiato a pvc e collante	m²	16,00	1	16,00
5.013	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,15	3,59
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,15	4,00
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				23,59
						5,90
						29,49
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m²		29,49
	NP38 RETE	Fornitura e posa in opera di rete metallica plastificata di colore verde, maglia 50*50, spessore filo mm. 4,2 e altezza fino a 3,00 ml				

						Pag.5
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
		in rotoli di qualsiasi lunghezza, ancorata ai paletti di				
	RETE	rete metallica plastificata di colore verde, maglia 50*50, spessore filo mm. 4,2 e altezza fino a 3,00 ml	m ²	10,00	1	10,00
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,15	3,59
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	0,15	4,31
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				17,90 4,47
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m ²		22,37 22,37
5.015	NP39MONTA GG	Collocazione di pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli provenienti dalla precedente dismissione, sistemati in opera a secco su letto di sabbia lavata avente				
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	0,2	4,79
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	0,2	5,34
	SABBIA	sabbia di frantoio 0.2/0.8 mm	m ³	22,00	0,05	1,10
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				11,23 2,81
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m ²		14,04 14,04
5.016	NP43 RETETENNIS	Fornitura e posa in opera di attrezzi per il gioco tennis costituiti da:-n. 2 pali in ferro verniciati, completi di cremagliera in bronzo; -n. 1 rete centrale in lilion con 6 maglie rinforzate su				
	KIT RETE TENNIS	kit rete tennis	acorpo	300,00	1	300,00
	O.C	Operaio comune	h.	23,94	4	95,76
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	4	114,80
	3.1.1.1	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la per (1) 2*0.8*0.8*0.8	mc	120,48	(1) 1,024	123,37
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				633,93 127,64
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€acorpo		761,57 761,57
5.017	NP44 PAVSINTETI CA	Fornitura e posa in opera di pavimentazione speciale sintetica impermeabile per campi da tennis, basket, pallavolo etc., realizzata con resine altamente elastiche e alta resistenza per il ritorno				
	RESINE	resine altamente elastiche e alta resistenza per il ritorno dell'energia con caratteristiche antisdrucciolevole ed antiriflesso	Kg	6,00	2	12,00
	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	0,15	4,31
	SPAZZOLA TRICE	SPAZZOLATRICE MECCANICA	ora	12,91	0,1	1,29
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				17,60 4,40
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€m ²		22,00 22,00
5.018	NP45TORRI	fornitura e installazione di torre-faro per illuminazione di campi da calcio a 11 così costituita:- box di alimentazione posti in armadio alla base della torre- TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o				
	O.S	Operaio specializzato (1) 8	h.	28,70	(1) 8	229,60
	O.Q	Operaio qualificato (1) 8	h.	26,68	(1) 8	213,44

						Pag.6
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
5.019	TORREPORT AFAR	TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o similare, costituita da un cad fusto di forma tronco-conica, a sezione poligonale, realizzato in tronchi da accoppiare in sito mediante sovrapposizione ad incastro.I (1) 1		4.300,00	(1) 1	4.300,00
	COLLE.ELETT R.2	Collegamenti elettrici (1) 1	acorpo	100,00	(1) 1	100,00
	GRU	Gru (1) 1	h	59,73	(1) 1	59,73
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				4.902,77 1.225,69
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€acorpo		6.128,46 6.128,46
	NP45_1TORR E	fornitura e installazione di torre-faro per illuminazione di campi da calcio a 11 così costituita:- box di alimentazione posti in armadio alla base della torre- TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o				
	O.S	Operaio specializzato (1) 8	h.	28,70	(1) 8	229,60
	O.Q	Operaio qualificato (1) 8	h.	26,68	(1) 8	213,44
	TORREPORT AFAR	TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o similare, costituita da un cad fusto di forma tronco-conica, a sezione poligonale, realizzato in tronchi da accoppiare in sito mediante sovrapposizione ad incastro.I (1) 1*13/20		4.300,00	(1) 0,65	2.795,00
	COLLE.ELETT R.2 GRU	Collegamenti elettrici (1) 1 Gru (1) 1	acorpo h	100,00 59,73	(1) 1 (1) 1	100,00 59,73 3.397,77 849,44
5.020		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				4.247,21 4.247,21
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€acorpo		
	NP45_2TORR E	fornitura e installazione di torre-faro per illuminazione di campi da calcio a 11 così costituita:- box di alimentazione posti in armadio alla base della torre- TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o				
	O.S	Operaio specializzato (1) 8	h.	28,70	(1) 8	229,60
	O.Q	Operaio qualificato (1) 8	h.	26,68	(1) 8	213,44
	TORREPORT AFAR	TORRE PORTAFARI "Modello TFI 20.3" o similare, costituita da un cad fusto di forma tronco-conica, a sezione poligonale, realizzato in tronchi da accoppiare in sito mediante sovrapposizione ad incastro.I (1) 1*14/20		4.300,00	(1) 0,7	3.010,00
	COLLE.ELETT R.2 GRU	Collegamenti elettrici (1) 1 Gru (1) 1	acorpo h	100,00 59,73	(1) 1 (1) 1	100,00 59,73 3.612,77 903,19
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				4.515,96 4.515,96
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€acorpo		
	NP46 FARICALCIO 11	Fornitura e installazione di illuminazione per torre-faro per illuminazione di campi da calcio a 11 così costituita:-n. 4 + 4 (totale 8) Proiettori LED tipo Walley idealux 8C o similare costituito				
5.021	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	4	114,80
	O.Q	Operaio qualificato	h.	26,68	4	106,72
	PROIETTO	Proiettore LED tipo Walley idealux 8C o similare costituito da	cad	1.392,00	8	11.136,00

						Pag.7
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
5.022	RE 1	Corpo in alluminio estruso anodizzato con funzione di dissipatore.Telaio in lamiera d'acciaio pressopiegata verniciato con polveri	h	25,00	1	25,00
	CESTELLO	Autogru con cestello				11.382,52
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				2.845,63
						14.228,15
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		14.228,15
	NP47	Fornitura e installazione di palo conico a sezione circolare per illuminazione campo da tennis così costituito:- n. 4 proiettori WALLEY	h.	26,68	4	106,72
	PALOCALCIO 5	2 AS 140W o similare con Corpo in alluminio estruso anodizzato				114,80
	O.Q	Operaio qualificato				1.296,00
	O.S	Operaio specializzato	cad	324,00	4	114,80
	PROIETTORE 2	proiettore WALLEY 2 AS 140W o similare con Corpo in alluminio estruso anodizzato con funzione di dissipatore. Telaio in lamiera d'acciaio pressopiegata verniciato con polveri epossidiche previa				100,00
5.023	COLLELETTI TR.2	Collegamenti elettrici	acorpo	100,00	1	100,00
	PALO 12,8M	- Palo conico a sezione circolare ricavato da lamiera in acciaio S235JR (Fe360B) UNI EN 10025, formato a freddo mediante pressopiegatura e saldato longitudinalmente. Il processo di saldatura è	cad	412,80	1	412,80
	CESTELLO	Autogru con cestello	h	25,00	1	25,00
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				2.055,32
						513,83
						2.569,15
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		2.569,15
	NP48	Fornitura e installazione di palo conico a sezione circolare per illuminazione campo da tennis così costituito:- n. 3 proiettori WALLEY	h.	26,68	4	106,72
	PALOTENNIS	2 AS 140W o similare con Corpo in alluminio estruso anodizzato				114,80
	O.Q	Operaio qualificato				972,00
5.024	O.S	Operaio specializzato	h.	28,70	4	114,80
	PROIETTORE 2	proiettore WALLEY 2 AS 140W o similare con Corpo in alluminio estruso anodizzato con funzione di dissipatore. Telaio in lamiera d'acciaio pressopiegata verniciato con polveri epossidiche previa				100,00
	COLLELETTI TR.2	Collegamenti elettrici				100,00
	PALO 9,8 M	- Palo conico a sezione circolare ricavato da lamiera in acciaio S235JR (Fe360B) UNI EN 10025, formato a freddo mediante pressopiegatura e saldato longitudinalmente. Il processo di saldatura è	cad	321,50	1	321,50
	CESTELLO	Autogru con cestello				25,00
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				1.640,02
						410,01
						2.050,03
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		2.050,03
	NP49	Messa a terra per pali e montanti compresa fornitura e collocazione di dispersore a picchetto di lunghezza ³ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e	h.	26,68	0,15	4,00
5.024	PICCHETTO					4,31
						30,00

						Pag.8
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
		25,00% Spese gen.(13,64%)+Utile imp.(10%) di cui Oneri sicurezza 0% per €				38,31 9,57
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		47,88 47,88

						Pag.9
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
		Oneri Sicurezza				
10.001	26.1.1.1	munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 del D.Lgs.81/2008, per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio				
		Arrotondamento				7,95
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/m²		7,95
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/m²		0,140
10.002	26.3.7.2	Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegni di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, ...: cartello L x H = cm 25,00 x 25,00 - d = m 10				
		Arrotondamento				8,37
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		8,37
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		0,0200
10.003	26.1.3	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito:				
		Arrotondamento				3,25
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/mq		3,25
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/mq		-0,37
10.004	26.3.2.2	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicant...: varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00				
		Arrotondamento				62,50
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		62,50
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		0,0300
10.005	26.1.26	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi				
		Arrotondamento				10,58
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/m²		10,58
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/m²		0,060
10.006	26.3.1.1	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma t...: in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60				
		Arrotondamento				57,15
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		57,15
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		0,0400
10.007	26.1.2	Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno				
		Arrotondamento				1,28
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/mq		1,28
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/mq		
10.008	26.5.1.1	Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede				
		Arrotondamento				57,41
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		57,41
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		
10.009	26.6.1	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino				

						Pag.10
N°	Codice	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit.	Quantita'	Prezzo Totale
10.010	A.P.14	Arrotondamento				9,78
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		9,78
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		
		Impianto di terra costituito da corda in rame nudo di sezione 35 mmq, direttamente interrata, connessa con un dispersore con profilato in acciaio a croce mm 50 x 50 x 5 x 1500, compreso lo scasso ed				
		CAVO ISOLATO IN RAME IN GUAINA GIALLO/VERDE	m	0,35	25	8,75
		TRASPORTO MEDIANTE AUTOCARRO	h	46,30	0,01	0,463
		Operaio comune	h.	23,94	0,1	2,39
		Operaio qualificato	h.	26,68	0,1	2,67
						14,27
		13,64% Spese gen. e utile impresa(13,64%) di cui Oneri sicurezza 100% per €16,22				1,95
10.011	26.1.40					16,22
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		16,22
		Delineatore flessibile in gomma bifacciale, per segnalare ed evidenziare percorsi, accessi, corsie, separazione dei sensi di marcia, ecc, di colore bianco/rosso in materiale plastico con 6 inserti di				
		Arrotondamento				9,31
		PREZZO DI APPLICAZIONE		€/cad		9,31
		Prezzo Applicazione al netto oneri sicurezza		€/cad		0,0200