



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



CITTÀ DI SCAFATI

(Provincia di Salerno)

SETTORE VI - LL.PP. e MANUTENZIONE

TITOLO.:

Progetto di piazza in località Trentuno - area attrezzata a verde

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE.:

Progetto definitivo

ELABORATO.:

Computo metrico

SCALA.:

-

IL R.U.P.:

Geom. Antonio SCALA

IL SUPPORTO AL R.U.P.:

Ing. Angelo RAIOLA

I PROGETTISTI

Arch. Alessandro CARBONE

Ing. Antonio DE RISO

STAZIONE APPALTANTE.:

Comune di Scafati
via P. Melchiade - 84018 Scafati
Settore VI - LL.PP. e Manutenzione



REVISIONE

/

TAVOLA

DF-CN01

DATA REVISIONE

/

DATA TAVOLA

Marzo 2023

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Progetto di piazza in località Trentuno - area verde attrezzato

COMMITTENTE: Comune di Scafati Settore VI LL.PP. e Manutenzione

Scafati (SA), Marzo 2023

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 CAM23_E01 .000.010.A	Scavo di pulizia o scotico Scavo di pulizia generale eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di m 0.4, compresa l'estirpazion ... rimozione di recinzioni, delimitazioni e simili in legno con la sola esclusione di manufatti in muratura o conglomerato SUPEREFICIE LOTTO					2'000,00		
	SOMMANO mq					2'000,00	0,95	1'900,00
2 CAM23_R02 .020.050.E (CAM)	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore oltre i 20 cm. MURO LATO VIA M. NAPPI E VIA MORTELLARI		87,00	0,250	1,000	21,75		
	SOMMANO mc					21,75	288,93	6'284,23
3 CAM23_T01 .020.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con autocarro Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone ... o, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata. Per trasporti fino a 10 km MURO LATO VIA M. NAPPI E VIA MORTELLARI		87,00	0,250	1,000	21,75		
	SOMMANO mc					21,75	44,16	960,48
4 CAM23_E03 .010.010.A (CAM)	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consist ... bratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 CAMPO BOCCE E SERVIZI MAGRONE	86,00			0,150	12,90		
	SOMMANO mc					12,90	142,39	1'836,83
5 CAM23_U05 .080.010.B	Cordoni in calcestruzzo di colore grigio Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 325, compresi rinfiacco, sigillatura dei giunti, i pezzi speciali. Cordone prefabbricato da 10÷12x25x100 cm CORDONI LATO NORD OVEST CORDONI LATO AIOLA INTERNA CORDONI LATO AIUOLA PARCO GIOCHI 1 CORDONI LATO AIUOLA PARCO GIOCHI 2		87,00 55,00 33,00 21,00			87,00 55,00 33,00 21,00		
	SOMMANO m					196,00	20,21	3'961,16
6 CAM23_E03 .010.010.A (CAM)	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consist ... bratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 Vedi voce n° 5 [m 196.00]			0,300	0,300	17,64		
	SOMMANO mc					17,64	142,39	2'511,76
7 CAM23_U05 .020.010.A	Formazione di rilevato Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiu ... , esclusa la fornitura del materiale stesso, con distanza massima pari a 5 km, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 RIEPPIMENTO ZONE PAVIMENTATE	220,00			0,300	66,00		
	A R I P O R T A R E					66,00		17'454,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					66,00		17'454,46
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	70,00			0,300	21,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	15,00			0,300	4,50		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	30,00			0,300	9,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	45,00			0,300	13,50		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	20,00			0,300	6,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	100,00			0,300	30,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	60,00			0,300	18,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	100,00			0,300	30,00		
	RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE	200,00			0,300	60,00		
	AREA PARCHEGGIO	150,00			0,300	45,00		
	SOMMANO mc					303,00	7,51	2'275,53
8 CAM23_U05 .020.080.A	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura ... prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento. SOTTOFONDAZIONE CAMPO	9,00	2,50	5,500	0,500	61,88		
	SOMMANO mc					61,88	28,05	1'735,73
9 CAM23_MT .E.01.002	Materiali inerti e materiali vari per gli scavi Sabbia di fiume vagliata e lavata		26,50	4,000	0,050	5,30		
	SOMMANO mc					5,30	44,83	237,60
10 CAM23_E07 .010.030.A (CAM)	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili Massetto di sottofondo di malta di cemento tip ... iastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente. Spessore non inferiore a 4 cm		26,50	4,000		106,00		
	SOMMANO mq					106,00	15,51	1'644,06
11 CAM23_E03 .040.010.C (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio zincato in barre. Vedi voce n° 10 [mq 106.00]				3,080	326,48		
	SOMMANO kg					326,48	4,46	1'456,10
12 CAM23_E03 .010.030.A (CAM)	Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 MURETTO DI CONTENIMENTO MURETTO DI CONTENIMENTO	2,00 2,00	26,50 4,40	0,200 0,200	0,850 0,850	9,01 1,50		
	SOMMANO mc					10,51	174,75	1'836,62
13 CAM23_E03 .040.010.A (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. Vedi voce n° 12 [mc 10.51]				50,000	525,50		
	SOMMANO kg					525,50	2,52	1'324,26
	A R I P O R T A R E							27'964,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							27'964,36
14 CAM23_E03 .030.010.B	Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione. MURETTI PISTA MURETTI PISTA	4,00 4,00	26,50 4,20		0,850 0,850	90,10 14,28		
	SOMMANO mq					104,38	34,97	3'650,17
15 CAM23_E03 .010.010.A (CAM)	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consist ... bratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 MASSETTO CORPO SERVIZI		5,50	4,400	0,150	3,63		
	SOMMANO mc					3,63	142,39	516,88
16 CAM23_E03 .010.030.A (CAM)	Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30		6,20	5,100	0,400	12,65		
	SOMMANO mc					12,65	174,75	2'210,59
17 CAM23_E03 .040.010.C (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio zincato in barre.		6,20	5,100	3,080	97,39		
	SOMMANO kg					97,39	4,46	434,36
18 CAM23_E08 .020.025.D (CAM)	Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 30 cm	2,00 2,00	6,20 5,10		3,000 3,000	37,20 30,60		
	SOMMANO mq					67,80	79,02	5'357,56
19 CAM23_E08 .020.025.A (CAM)	Murature monostrato di tamponamento Muratura monostrato di tamponamento, senza funzione portante, per zona sismica, realizzata con blocchi di laterizio, classificati semipieni con ... la formazione dei giunti, riseghe, mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porta e finestre. Spessore 8 cm		2,55 5,55 1,80		3,000 3,000 3,000	7,65 16,65 10,80		
	SOMMANO mq					35,10	48,89	1'716,04
20 CAM23_U02 .040.010.D (CAM)	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN2 Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma ... i speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo DE 160 mm ACQUE VIALI ACQUE BOCCIODROMO		140,00 40,00			140,00 40,00		
	A R I P O R T A R E					180,00		41'849,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					180,00		41'849,96
	SOMMANO m					180,00	17,37	3'126,60
21 CAM23_U04 .020.010.D	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'i ... lcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm					23,00		
	SOMMANO cad					23,00	65,62	1'509,26
22 CAM23_U04 .020.077.A	Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale CADITOIE CHIUSINI	15,00 8,00			37,000 39,000	555,00 312,00		
	SOMMANO kg					867,00	5,17	4'482,39
23 CAM23_U04 .020.091.B	Impianto di accumulo Impianto di accumulo e riutilizzo delle acque piovane, in monoblocco corrugato di polietilene (PE), prodotto in azienda certificata ISO 9001, per installazione ... deale per il riutilizzo dell'acqua a scopo irriguo con irrigatori automatici o per l'alimentazione delle cassette del wc					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	4'478,96	4'478,96
24 AP.IMP.EST .N°01	Fornitura e posa in opera di pozzo perdente per acque meteoriche provenienti dalla sede stradale e dalle zone a parcheggio, formati da elementi circolari forati di dimensioni inter ... uzioni della D.LL., ed ogni altro onere e/o fornitura per dare completamente ultimato il lavoro a perfetta regola d'arte					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	1'525,82	3'051,64
25 CAM23_U04 .010.010.B	Rinfianco di tubazioni e pozzetti Rinfianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessa ... vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano TUBAZIONI		180,00	0,500	0,500	45,00		
	SOMMANO mc					45,00	74,54	3'354,30
26 CAM23_U02 .040.015.A (CAM)	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN4 Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B) ... solo la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 (>= 4 kN/mq) DE 200 mm TUBAZIONI		25,00			25,00		
	SOMMANO m					25,00	18,61	465,25
27 CAM23_U04 .020.010.D	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'i ... lcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 50x50x50 cm							
	A R I P O R T A R E							62'318,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							62'318,36	
28 CAM23_U04 .020.077.A	Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale CHIUSINI	6,00			39,000	6,00 6,00 234,00	65,62	393,72 1'209,78	
29 CAM23_U04 .020.092.A	Fossa biologica Fossa biologica semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi compr ... zzolana, allaccio a tenuta con le tubazioni, il rinfianco il rinterro e scavo con capacità di circa 1800 l per 12 utenti					1,00 1,00	1'413,11	1'413,11	
30 CAM23_U04 .020.094.A	Fossa biologica Imhoff in polietilene Fossa biologica tipo Imhoff a base circolare per il trattamento primario delle acque reflue delle civili abitazioni o assimilabili, in monoblo ... e di 486 litri di cui 75 del comparto di sedimentazione e 411 del comparto di digestione.Sono esclusi scavi e rinterri..					1,00 1,00	884,78	884,78	
31 CAM23_U04 .010.010.B	Rinfianco di tubazioni e pozzetti Rinfianco con sabbia o sabbietta, nell'adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessa ... vibranti e eventuali apporti di materiali. Misurato per il volume reso Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a mano TUBAZIONI		25,00	0,500	0,500	6,25 6,25	74,54	465,88	
32 CAM23_U05 .020.085.A	Strato di fondazione in misto cementato Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulomet ... o ed in sito, la lavorazione e il costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo il costipamento. RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE RIEPMIMENTO ZONE PAVIMENTATE AREA PARCHEGGIO	220,00 70,00 15,00 30,00 45,00 20,00 100,00 60,00 100,00 200,00 150,00				0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,100 0,100 0,200 0,200 0,200	44,00 14,00 3,00 6,00 9,00 4,00 10,00 6,00 20,00 40,00 30,00	186,00	60,93 11'332,98
33 CAM23_U05 .070.010.D	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante ... to e scarico a rifiuto, a qualsiasi distanza, del materiale inutilizzabile. Masselli standard colore vari, spessore 8 cm								
	A R I P O R T A R E							78'018,61	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							78'018,61
	ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE ZONE PAVIMENTATE LATERALE BOCCIODROMO					220,00 70,00 15,00 30,00 45,00 20,00 100,00 200,00 167,00		
	SOMMANO mq					867,00	45,48	39'431,16
34 CAM23_V01 .090.010.A	Pavimentazione antitrauma in lastre Fornitura e posa in opera di pavimentazione antitrauma in lastre di materiale ad elevata resistenza in granuli di gomma, colorate in pasta, an ... apposito collante, compreso scavo ed asporto materiale di risulta.Con getto in sottofondo in calcestruzzo spessore 10 cm AREA GIOCHI AREA GIOCHI					100,00 60,00		
	SOMMANO mq					160,00	250,40	40'064,00
35 CAM23_E03 .040.010.A (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. PANCHINA	6,73			40,000	269,20		
	SOMMANO kg					269,20	2,52	678,38
36 CAM23_E03 .010.030.A (CAM)	Calcestruzzi per strutture di elevazione Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di esposizione XC1 - XC2 Classe di resistenza C25/30 PANCHINA IN CLS PANCHINA IN CLS		15,30 15,30	0,600 0,800	0,600 0,100	5,51 1,22		
	SOMMANO mc					6,73	174,75	1'176,07
37 AP.003	Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata di conglomerato cementizio vibrocompresso, di larghezza cm 50 lunghezza cm 50 e spessore minimo cm 10 compreso il getto di fondazione in conglomerato cementizio ed ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte		47,00 10,00 27,00			47,00 10,00 27,00		
	SOMMANO m					84,00	46,09	3'871,56
38 CAM23_U05 .070.060.A	Masselli grigliati per pavimentazioni Masselli grigliati per pavimentazioni erbose carrabili di calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti conformi alla norma UNI 9065/91, compresa ... terruzioni conseguenti la presenza di manufatti, chiusini ed aree da circoscrivere inferiori a 1 m. Spessore fino a 8 cm					110,00		
	SOMMANO mq					110,00	39,78	4'375,80
39 CAM23_U05 .020.027.A	Conglomerato bituminoso chiuso per profilature Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, risagomature, rappezzature, rafforzamenti, ecc, di preesistenti carreggiate, impasto ... caldo con aggregati calcarei fornito a piè d'opera lungo le strade o nei depositi							
	A R I P O R T A R E							167'615,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							167'615,58
	che saranno indicati dalla Direzione.							
	SOMMANO mc	30,00			0,100	3,00		
						3,00	233,18	699,54
40 CAM23_V01 .010.010.A	Tavolo interamente in pino massiccio trattato Tavolo interamente in pino massiccio con struttura e piano in listoni di sezione 4,5 x11 cm. Dimensioni 189x75 cm, altezza 74 cm. Ancorato mediante idonei tasselli su pavimentazione esistente.					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	360,49	1'441,96
41 CAM23_V01 .060.010.B	Portabiciclette in tubolare di acciaio a 5 posti, basi in calcestruzzo Portabiciclette con struttura e reggirota in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo ... pavimentazione o a parete. 5 posti, ingombro totale 1700x540 mm, altezza 290 mm.In acciaio zincato a caldo e verniciato					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	514,24	514,24
42 CAM23_V01 .080.015.A	Scivolo in legno di pino trattato Scivolo con struttura e scala in legno di pino trattato. Protezione anticaduta al piano di calpestio in tubolare d'acciaio zincato. Escluso tratta ... co e di rispetto.Con pista in vetroresina, altezza piano di calpestio 1600 mm, altezza totale 2200 mm, lunghezza 3850 mm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'272,85	1'272,85
43 CAM23_V01 .080.025.A	Altalena in legno di pino trattato Altalena in legno di pino trattato, composta da travi laterali di sostegno e trave superiore di sezione tonda di diametro 140 mm. Seggiolini con ... o e di rispetto.Con due seggiolini a tavoletta in acciaio, rivestiti in gomma antiurto delle dimensioni di 235x450x30 mm					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'459,69	1'459,69
44 CAM23_V01 .080.045.B	Giostra rotonda rotante Giostra rotonda composta da piattaforma antisdrucciolo rinforzata da un telaio portante in acciaio zincato, rotante su un basamento centrale in tubolare di ... Con seduta unica a divanetto in laminato colorato e struttura di sostegno e protezione in tubolare di acciaio verniciato					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	3'085,05	3'085,05
45 CAM23_V01 .080.050.A	Ponte mobile in legno Ponte mobile in legno di pino trattato con struttura portante in pali tondi di diametro 120 mm. Attraversamento in pali tondi di diametro 80 mm, catene in acciaio zincato antischiacciamento di sostegno ai pali dell'attraversamento.					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'680,78	1'680,78
46 CAM23_V01 .080.070.A	Asse di equilibrio Asse di equilibrio in legno di pino trattato. Escluso trattamento del suolo e pavimentazione antitrauma per l'area gioco e di rispetto.Fissa, costituita da tavola con piedi di sostegno e trave di rinforzo, dimensioni 190x2500 mm, altezza 400 mm					2,00		
	A R I P O R T A R E					2,00		177'769,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2,00		177'769,69
	SOMMANO cad					2,00	186,67	373,34
47 CAM23_E19 .010.070.C (CAM)	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, e ... urature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine. Ringhiere e inferriate semplici RECINZIONE BOCCIODROMO DISSUASORI TUBOLARI PER ACCESSI AREA VEICOLI MOTORIZZATI PIANTONI PER RECINZIONE BOCCIODROMO		33,30		4,500	149,85		
		4,00	12,00		4,500	216,00		
		14,00	1,00		4,500	63,00		
	SOMMANO kg					428,85	10,24	4'391,42
48 CAM23_V01 .110.010.A	Recinzione in legno di pino Fornitura e posa in opera di staccionata in pali di legno di pino impregnato a pressione di diametro 12 cm per i montanti ,10 cm per il corrimano, 8 cm ... rsa. Interasse massimo di 2 m, su terreno di qualsiasi consistenza. Altezza fuoriterra di almeno 1 m ed interrato 50 cm.		65,00			65,00		
	SOMMANO m					65,00	87,65	5'697,25
49 CAM23_E19 .010.090.A (CAM)	Pannelli lamiera stirata Pannelli in rete di lamiera di ferro stirata, con i relativi telaietti in ferro profilato, per parapetti, recinzioni, ecc., compreso una mano di minio, com ... re, compassi e predisposti per il fissaggio alle strutture portanti. Pannelli in rete di lamiera di ferro con telaietti. PANNELLO MICROFORATO BOCCIODROMO	18,00	4,20	1,600	14,000	1'693,44		
	SOMMANO kg					1'693,44	9,63	16'307,83
50 CAM23_V01 .010.095.C	Panchina in conglomerato cementizio armato Panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbata e lisciata sulla superficie della seduta. Rettangolare con schienale, base 180x78 cm, altezza 80 cm. Posa su pavimentazione o tappeto erboso.					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	836,50	8'365,00
51 CAM23_V01 .020.030.A	Palo in acciaio per cestino portarifiuti Palo in acciaio zincato e verniciato, 60 mm di diametro, per la posa del cestino portarifiuti su pavimentazione o tappeto erboso. Altezza totale 850 mm, con flangia					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	39,26	196,30
52 CAM23_V01 .020.025.A	Cestino portarifiuti rettangolare in lamiera di acciaio con rivestimento in listelli di legno Cestino portarifiuti rettangolare in lamiera di acciaio zincata rivestita con listelli ... 10x2 cm. Basamento e sportello superiore in lamiera, apertura anteriore con cerniere. Ingombro rorale 660 di larghezza.					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	407,48	2'037,40
53 CAM23_U05 .080.010.B	Cordoni in calcestruzzo di colore grigio Cordoni in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 325, compresi rinfianco, sigillatura dei giunti, i pezzi speciali. Cordone prefabbricato da 10÷12x25x100 cm CORDONI LATO NORD OVEST CORDONI LATO AIOLA INTERNA CORDONI LATO AIUOLA PARCO GIOCHI 1		144,33			144,33		
			120,00			120,00		
			100,00			100,00		
	A R I P O R T A R E					364,33		215'138,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					364,33		215'138,23
	CORDONI LATO AIUOLA PARCO GIOCHI 2		80,00			80,00		
	SOMMANO m					444,33	20,21	8'979,91
54 CAM23_V06 .020.090.A	Impianti di irrigazione a spruzzo (montaggio,, tubazion in PE diametro tra 16 e 25mm ,irrigatori, costo non comprensivo per pompe, filtri fertilizzatori e tubaioni di testata o di ... pompe, filtri fertilizzatori e tubaioni di testata o di trasporto dell'acqua). Albicocco,pesco,susino (fusetto e simili)					1,00		
	SOMMANO ha					1,00	9'877,00	9'877,00
55 CAM23_E16 .030.010.A (CAM)	Intonaco per interni Intonaco per interni, costituito da gesso scagliola e calce, nelle proporzioni di 40 parti di calce in polvere e 60 parti di gesso, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 5 mm, per rasatura di pareti, soffitti e volte già predisposti. Intonaco pronto premiscelato							
	DEPOSITO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	DEPOSITO	2,00	1,60		2,700	8,64		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,90		2,700	10,26		
	WC	4,00	1,80		2,700	19,44		
	WC DISABILI	2,00	2,55		2,700	13,77		
	WC DISABILI	2,00	1,80		2,700	9,72		
	GUARDIOLA	2,00	2,55		2,700	13,77		
	GUARDIOLA	2,00	3,65		2,700	19,71		
	SOMMANO mq					114,75	19,07	2'188,28
56 CAM23_E21 .020.030.A (CAM)	Tinteggiatura con pittura lavabile Tinteggiatura con pittura lavabile di resine sintetiche emulsionabili (idropittura), data a pennello o a rullo su pareti o soffitti, con tre mani a perfetta copertura, esclusa la preparazione degli stessi da conteggiarsi a parte. A base di resine viniliche							
	DEPOSITO SOFFITTO		1,80	1,610		2,90		
	LOCALE TECNICO SOFFITTO		1,80	1,900		3,42		
	WC SOFFITTO		1,80	1,800		3,24		
	WC DISABILI SOFFITTO		2,55	1,800		4,59		
	GUARDIOLA SOFFITTO		2,55	3,650		9,31		
	DEPOSITO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	DEPOSITO	2,00	1,60		2,700	8,64		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,90		2,700	10,26		
	WC	4,00	1,80		2,700	19,44		
	WC DISABILI	2,00	2,55		2,700	13,77		
	WC DISABILI	2,00	1,80		2,700	9,72		
	GUARDIOLA	2,00	2,55		2,700	13,77		
	GUARDIOLA	2,00	3,65		2,700	19,71		
	SOMMANO mq					138,21	7,23	999,26
57 CAM23_E21 .010.005.A (CAM)	Stuccatura e rasatura di intonaci Stuccatura e rasatura di intonaci con stucco compresa la successiva carteggiatura delle superfici per la preparazione alla tinteggiatura o all'applicazione di rivestimenti su pareti, volte e soffitti. Con stucco emulsionato							
	DEPOSITO SOFFITTO		1,80	1,610		2,90		
	LOCALE TECNICO SOFFITTO		1,80	1,900		3,42		
	WC SOFFITTO		1,80	1,800		3,24		
	WC DISABILI SOFFITTO		2,55	1,800		4,59		
	GUARDIOLA SOFFITTO		2,55	3,650		9,31		
	DEPOSITO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	DEPOSITO	2,00	1,60		2,700	8,64		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,80		2,700	9,72		
	LOCALE TECNICO	2,00	1,90		2,700	10,26		
	WC	4,00	1,80		2,700	19,44		
	A R I P O R T A R E					81,24		237'182,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					81,24		237'182,68
	WC DISABILI	2,00	2,55		2,700	13,77		
	WC DISABILI	2,00	1,80		2,700	9,72		
	GUARDIOLA	2,00	2,55		2,700	13,77		
	GUARDIOLA	2,00	3,65		2,700	19,71		
	SOMMANO mq					138,21	10,28	1'420,80
58 CAM23_E13 .030.010.B (CAM)	Pavimento di piastrelle litogres Pavimento di piastrelle di litogres di dimensioni 7,5x15, 7,5x7,5, 10x10, 10x20, 15x15 e 20x20 cm, prima scelta, poste in opera su sottofondo di ma ... zione, il lavaggio con acido, la pulitura finale. Colori chiari o bianco a superficie liscia o bugnata, spessore 8÷10 mm							
	DEPOSITO		1,80	1,600		2,88		
	LOCALE TECNICO		1,80	1,900		3,42		
	WC		1,80	1,800		3,24		
	WC DISABILI		2,55	1,800		4,59		
	GUARDIOLA		2,55	3,650		9,31		
	SOMMANO mq					23,44	43,19	1'012,37
59 CAM23_E15 .020.045.A (CAM)	Rivestimento di pareti in piastrelle di gres porcellanato Rivestimento di pareti in piastrelle di gres fine porcellanato a superficie liscia, spess. 8/10 mm, prima scelta, poste in ... zi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), i tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Dimensioni 10x10 cm							
	RIVESTIMENTO DISABILI	2,00	1,80		1,500	5,40		
	RIVESTIMENTO WC DISABILI	2,00	2,55		1,500	7,65		
	RIVESTIMENTO WC	4,00	1,80		1,500	10,80		
	RIVESTIMENTO GUARDIANIA	2,00	2,55		1,500	7,65		
	RIVESTIMENTO GUARDIANIA	2,00	3,65		1,500	10,95		
	SOMMANO mq					42,45	39,47	1'675,50
60 CAM23_E15 .010.010.A	Posa in opera Rivestimenti di piastrelle in ceramica, gres e klinker forniti dall'Amministrazione, posti in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, secondo qualsiasi c ... anco o colorato, i pezzi speciali (angoli, spigoli, terminali, zoccoli), tagli a misura, gli sfridi, la pulitura finale. Vedi voce n° 59 [mq 42.45]					42,45		
	SOMMANO mq					42,45	25,11	1'065,92
61 CAM23_E07 .030.020.F	Vespaio aerato Vespaio aerato realizzato mediante il posizionamento su piano preformato di elementi in polipropilene rigenerato delle dimensioni in pianta massima di 60x60 cm, con ... di calcestruzzo con rifinitura superiore a stadia, la rete elettrosaldata diametro 6 mm, maglia 20x20 cm. Altezza 40 cm							
	CORPO SERVIZI		4,50	5,500		24,75		
	SOMMANO mq					24,75	57,57	1'424,86
62 CAM23_E17 .040.050.A (CAM)	Controsoffitto in pannelli di gesso sp. 9,5 mm Controsoffitto realizzato con pannelli di gesso rivestiti sul lato posteriore da un foglio isolante in fibre di poliestere, ignifughi ... ediante pendinatura regolabile, inclusi profili intermedi e perimetrali Spessore 9,5 mm Pannelli a superficie non forata							
	DEPOSITO		1,80	1,610		2,90		
	LOCALE TECNICO		1,80	1,900		3,42		
	WC		1,80	1,800		3,24		
	WC DISABILI		2,55	1,800		4,59		
	GUARDIOLA		2,55	3,650		9,31		
	SOMMANO mq					23,46	49,81	1'168,54
	A R I P O R T A R E							244'950,67

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							244'950,67
63 CAM23_E18 .010.020.A	Portoncino blindato in acciaio Porta blindata, di qualunque dimensione, con battente tamburato, scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellatu ... sterne, comprese altresì le opere murarie di finitura e assistenza e la verniciatura - ad un'anta classe 3 antieffrazione WC GUARDIOLA DEPOSITO LOCALE TECNICO					1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO mq					4,00	1'239,90	4'959,60
64 CAM23_E18 .080.040.A	Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o portefinestre ad una o più ante apribili a vasistas Infisso in alluminio anodizzato a taglio termico per finestre o ... vista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica. Minimo contabilizzabile m² 1,50. Per superfici fino a 2,5 mq WC WC DISABILI					1,00 1,00		
	SOMMANO mq					2,00	455,37	910,74
65 CAM23_E18 .080.020.B	Infisso monoblocco in lega di alluminio a taglio termico Infisso monoblocco in lega di alluminio a taglio termico realizzato con profilati in lega di alluminio estruso assemblati m ... ra zincata da 10/10 di mm. Esclusa la serranda avvolgibile. Minimo contabilizzabile m² 1,50. Per superfici da 2,5 a 5 mq FINESTRONE GUARDIANIA					4,00		
	SOMMANO mq					4,00	544,40	2'177,60
66 CAM23_E18 .015.010.F	Avvolgibile con stecche a fibra diritta Avvolgibile con stecche a fibra diritta di spessore da 1,4 a 1,5 cm distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, compreso supporti ... , fermacinghia automatico, guide fisse in ferro ad U ed avvolgitore incassato di ferro. In pvc da 7,5 Kg/mq antigraffio Vedi voce n° 65 [mq 4.00]					4,00		
	SOMMANO mq					4,00	59,03	236,12
67 CAM23_I01. 010.045.A	Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto a bicchiere all'interno di bagni, wc, docce, cucine et ... si le apparecchiature igienico-sanitarie e le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili WC + WC DISABILI					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	55,41	110,82
68 CAM23_I01. 010.060.A	Impianto di acqua calda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua calda a collettori per ambienti WC+ WC DISABILI+ GUARDIANIA					5,00		
	SOMMANO m					5,00	72,36	361,80
69 CAM23_I01. 010.040.A	Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 ... compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce. Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti WC+WC DISABILI+ GUARDIANIA					7,00		
	A R I P O R T A R E					7,00		253'707,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7,00		253'707,35
	SOMMANO cad					7,00	76,34	534,38
70 CAM23_I01. 020.010.A	Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso Vaso a sedere in vetrochina colore biancocompleto di cassetta di scarico ad incasso in polietilene alta densità, galleggiante silenzi ... rto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Vaso in vitreous-china con cassetta ad incasso							
	SOMMANO cad					0,00	266,74	0,00
71 CAM23_I01. 020.025.A	Lavello in extra clay a canale da 120x45 cm Lavello in ceramica a pasta di colore bianco extra claycompleto di accessori e di gruppo erogatore con raccordo da 1/2", di piletta comp ... sporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse. Lavello in extra clay a canale da 120x45 cm							
	SOMMANO cad					0,00	465,50	0,00
72 CAM23_I01. 030.080.A	Arredo completo per bagno disabili idoneo per ambiente di misura min 210x210 cm Arredo completo per bagno per persone disabili idoneo per ambiente di misura min 210x210 cm fornito ... o con spartiacque e appoggiagomiti, con leva a comando facilitato. Arredo completo per locale bagno per persone disabili ARREDO DISABILI COMPLETO CON PORTA					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	3'290,71	3'290,71
73 CAM23_E16 .020.010.C (CAM)	Intonaco grezzo Intonaco grezzo o rustico su pareti e soffitti anche a volta, interno ed esterno, costituito da un primo strato di rinzaffo steso fra predisposte guide (comprese ne ... steso con frattazzo e cazzuola, dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm. Su pareti interne con malta di cemento INTONACO ESTERNO CORPO SERVIZI	2,00	5,10	6,200		63,24		
	SOMMANO mq					63,24	18,34	1'159,82
74 CAM23_E21 .020.010.A (CAM)	Tinteggiatura a calce Tinteggiatura a calce diluita con l'aggiunta di colori di qualsiasi specie su pareti, soffitti e volte comprendente imprimitura con latte di calce, esclusa la preparazione della parete da conteggiarsi a parte. Per uno strato a coprire eseguito a pennello Vedi voce n° 73 [mq 63.24]					63,24		
	SOMMANO mq					63,24	3,75	237,15
75 CAM23_L02 .010.270.C	Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con par ... sione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 2 x 4 mmq Linea luci 1 Linea luci 2 Linea luci campo bocce		120,00 140,00 50,00			120,00 140,00 50,00		
	SOMMANO m					310,00	3,93	1'218,30
76 CAM23_L02 .010.270.B	Cavo bipolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con par ... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 2 x 2,5 mmq Linea risalita pali illuminazione	30,00	5,00			150,00		
	A R I P O R T A R E					150,00		260'147,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					150,00		260'147,71
	SOMMANO m					150,00	2,98	447,00
77 CAM23_L02 .010.280.A	Cavo tripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con p... one nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 3 x 1,5 mmq Alim. luci e servizi fabbricato		40,00			40,00		
	SOMMANO m					40,00	2,34	93,60
78 CAM23_L02 .180.030.A	Prese CEE interbloccate con portafusibili e spia di segnalazione da quadro 50-60Hz IP66/IP67 Presa interbloccata per installazione da quadro, in materiale termoplastico, con base p... IP66/67, conforme alla normativa IEC/EN 60309-1, IEC/EN 60309-2, IEC/EN 60309-4, IEC/EN 60947-3: 2P+T 16 A 200-250 V 6h					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	92,63	185,26
79 CAM23_L02 .180.030.C	Prese CEE interbloccate con portafusibili e spia di segnalazione da quadro 50-60Hz IP66/IP67 Presa interbloccata per installazione da quadro, in materiale termoplastico, con base p... P66/67, conforme alla normativa IEC/EN 60309-1, IEC/EN 60309-2, IEC/EN 60309-4, IEC/EN 60947-3: 3P+N+T 16 A 380-415 V 6h					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	118,79	118,79
80 CAM23_L02 .180.040.G	Accessori per prese CEE interbloccate con base portafusibili Quadro da parete cieco per 3 prese interbloccata IP66					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	73,03	73,03
81 CAM23_L02 .120.020.F	Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche Cassetta modulare da parete stagna a pareti cieche, con coperchio alto, in materiale termoindurente IP65, temperatura di impiego ... le norme CEI 64-8 per installazioni in ambienti a rischio di incendio Cassetta IP65 da 250x125x75 mm con coperchio 50 mm					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	62,41	312,05
82 CAM23_L02 .180.040.J	Accessori per prese CEE interbloccate con base portafusibili Coperchio con sportello fume 18 moduli per quadro da parete cieco					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	70,45	70,45
83 CAM23_L02 .080.130.C	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia ... oli, in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm	2,00	230,00			460,00		
	SOMMANO m					460,00	4,37	2'010,20
84	Pozzetto di raccordo pedonale non diaframmato Pozzetto di raccordo							
	A R I P O R T A R E							263'458,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							263'458,09
CAM23_U04 .020.010.C	pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l' ... lestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 40x40x40 cm Pozzetto di derivazione via cavi (senza fondo)					34,00		
	SOMMANO cad					34,00	56,24	1'912,16
85 CAM23_U04 .020.040.B	Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato Dimensioni 40x40 cm Coperchi per pozzetti					34,00		
	SOMMANO cad					34,00	14,63	497,42
86 CAM23_U04 .020.085.A	Chiusino di ispezione classe C125 Chiusino di ispezione classe C125 con chiusura prodotto in materiale composito con superficie antiscivolo in conformità alla norma UNI vigente ... one internazionalmente riconosciuto, con telaio circolare. Dimensioni 400x400 mm e luce netta non inferiore a 300x300 mm Coperchi in ghisa per pozzetti							
	SOMMANO cad					0,00	102,60	0,00
87 CAM23_L02 .080.170.A	Cavidotto con tubazione rigido per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica in PVC serie media Cavidotto con tubazione rigido per canalizzazione di linee di alimentazione ... zione, in scavo o in cavedi (pagati a parte)compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 32 mm Linea campo bocce (diametro 25 mm)		30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	5,19	155,70
88 CAM23_L02 .080.100.C	Tubo elettrounito da lamiera di acciaio zincato a caldo Tubo elettrounito da lamiera di acciaio zincato a caldo a superficie priva di asperità dannose, riporto di zinco sulle salda ... icazione molto pesante 4,000 N, completi di giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio in vista Diametro 25 mm Risalita cavi campo bocce		5,00			5,00		
	SOMMANO m					5,00	12,21	61,05
89 CAM23_L01 .030.030.I	Magnetotermico con potere di interruzione 10 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le segue ... to elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=6÷32 A; 4m Quadro generale					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	150,51	150,51
90 CAM23_L01 .030.090.B	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 10kA corrente nominale differenziale da 0,03 - 4P Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme C ... nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=10÷25 A; 4m; AC Linea quadri prese CEE					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	247,39	247,39
91	Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente							
	A R I P O R T A R E							266'482,32

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							266'482,32
CAM23_L01 .030.070.A	<p>nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle nor ... nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=0,5÷6 A; 2m; A</p> <p>Alim. videosorveglianza Pompa autoadescante Scorta</p>					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	226,81	680,43
92 CAM23_L01 .030.070.B	<p>Magnetotermico differenziale con potere di interruzione 6 kA corrente nominale differenziale da 0,01 a 0,3 A Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle nor ... nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10÷32 A; 2m; A</p> <p>Linea luci 1 Linea luci 2 Linea luci campo bocce</p>					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	217,79	653,37
93 CAM23_L01 .030.020.D	<p>Magnetotermico con potere di interruzione 6 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguen ... elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=0.5÷6 A; 2m</p> <p>Centralina irrigazione</p>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	63,53	63,53
94 CAM23_L01 .030.020.E	<p>Magnetotermico con potere di interruzione 6 kA, tensione nominale: 230/400V a.c. Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, , avente le seguen ... elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 1P+N; In=10÷32 A; 2m</p> <p>Luci locale tecnico Luci bagni Prese locali</p>					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad					3,00	57,94	173,82
95 CAM23_L02 .020.280.A	<p>Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125A I^m x A 2P; In=0< 63A; 4m; A; 0,03 Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125 A da 2 ... atteristica di intervento differenziale "A" o "AC";- Corrente nominale differenziale I^m x A 2P; In=0< 32 A; 2m; A; 0,03</p> <p>Protezione generale servizi</p>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	88,61	88,61
96 CAM23_L01 .040.030.G	<p>Portafusibili Portafusibili sezionatore per fusibili a cartuccia, tensione d'esercizio fino a 400 V c.a., in contenitore isolante serie modulare, Tripolare piu' neutro, fino a 20 A</p>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	101,83	203,66
97 CAM23_L01 .040.090.A	<p>Relè di comando Relè di comando, in contenitore isolante serie modulare, completo di tasto per manovra manuale, portata dei contatti 16 A con tensione d'esercizio 230 V c.a., Monostabile, 2 contatti di scambio, bobina 24 V c.a.</p>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	110,98	221,96
	A R I P O R T A R E							268'567,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							268'567,70
98 CAM23_L02 .130.010.A	Fusibile cilindrico Fusibile cilindrico ad alta capacità di rottura, con potere di interruzione a 100 kA, tensione 500 V, 10,3x38 mm, corrente nominale da 2-20 A, con segnalatore					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	8,39	50,34
99 CAM23_L01 .040.020.A	Interruttore orario programmabile Interruttore orario programmabile, contenitore isolante serie modulare, portata dei contatti 16 A con tensione d'esercizio 230 V c.a. Tipo elettronico digitale con programma giornaliero e settimanale Orologio astronomico					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	190,10	190,10
100 CAM23_L05 .010.010.D	Corda in rame nudo Corda in rame nudo, completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 35 mmq		20,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	6,21	124,20
101 CAM23_L01 .060.090.E	Quadri modulare da parete con chiusura del portello in cristallo mediante serratura a chiave Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato co ... con cristallo mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, Quadro modulare a parete da 72 moduli 630x680x120 mm Quadro Generale					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	478,25	478,25
102 CAM23_L05 .010.050.A	Piastra equipotenziale Piastra equipotenziale per bandella e conduttori tondi per interconnessori tra diversi sistemi, A 6 attacchi Impianto di terra					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	56,41	56,41
103 CAM23_L05 .020.010.B	Dispersore a croce Dispersore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 2 m Impianto di terra					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	114,99	229,98
104 CAM23_L03 .100.040.B (CAM)	Corpi illuminanti a led stagni Plafoniera stagna a LED per montaggio a soffitto o sospensione, corpo stampato ad iniezione, in policarbonato grigio, infrangibile, di elevata resis ... ispositivo ricavato direttamente sul corpo. Dimensioni 1260x102x120 mm. Grado di protezione IP66. Potenza 50 W - 6800 lm Plafoniere campo bocce classe II					9,00		
	SOMMANO cad					9,00	109,31	983,79
105 CAM23_L01 .010.010.E	Punto luce ad interruttore 10 A per ambienti fino a 16 mq Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo d sistema di distribuzione con eventuali opere i ... , fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con canaline					6,00		
	A R I P O R T A R E					6,00		270'680,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					6,00		270'680,77
	SOMMANO cad					6,00	71,47	428,82
106 CAM23_L01 .010.150.E	Punto presa bivalente 10/16 A da derivazione di altro impianto Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura ... pezzi. Punto presa bivalente 10/16 A da derivazione di altro impianto Punto presa bivalente da derivazione con canaline					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	39,13	234,78
107 CAM23_L01 .010.170.E	Punto presa UNEL 10/16 A Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori ... ura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa UNEL 10/16 A. Con canaline					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	57,39	344,34
108 CAM23_L01 .010.310.D	Punto presa telefonica/EDP punto rete Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto ... , fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi. Punto presa telefonica/ EDP. Punto presa RJ45 in vista. Guardiana e locale tecnico (EDP)					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	27,38	54,76
109 CAM23_L02 .050.010.A	Canale portacavi in PVC montato a parete Canale portacavi per posa a vista in PVC autoestingente, con coperchio frontale ad incastro elastico, protezione contro i contatti indiret ... azione, i pezzi speciali, le giunzioni, per impianti elettrici con grado di protezione non inferiore a IP 4X Da 40x40 mm					50,00		
	SOMMANO m					50,00	9,29	464,50
110 CAM23_L11 .110.090.C	Sensori di presenza Rilevatore di movimento da parete a raggi infrarossi con luce di cortesia crepuscolare a LED - IP54 Sensori bagni					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	84,33	168,66
111 CAM23_L04 .010.030.B	Pali conici in vetroresina Pali conici in vetroresina, interrati Altezza fuori terra 4,00 m, diametro base 14 cm Pali luci perimetro piazza					14,00		
	SOMMANO cad					14,00	314,90	4'408,60
112 CAM23_L04 .010.030.A	Pali conici in vetroresina Pali conici in vetroresina, interrati Altezza fuori terra 3,00 m, diametro base 12 cm Pali luci interno piazza					13,00		
	SOMMANO cad					13,00	269,26	3'500,38
113 AP.13-IMP	Fornitura e posa in opera di morsettiera da palo, 4 poli, 2 fusibili. Morsetti in Ot 58 (UNI 5705) a 3 vie per polo. Base e coperchio stampati in resina poliammidica rinforzata co ... one Sul perimetro coperchio IP 43, in zona ingresso cavi IP23B (secondo norme CEI EN 60529), IK 08 secondo CEI EN 62262.					27,00		
	A R I P O R T A R E					27,00		280'285,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					27,00		280'285,61
	SOMMANO cadauno					27,00	37,58	1'014,66
114 CAM23_L04 .040.040.D (CAM)	Corpi illuminanti a LED per arredo urbano Corpo illuminante a LED per montaggio su braccio o palo costituito da: corpo e cornice in alluminio pressofuso; cappello in alluminio pres ... la corrosione e alle nebbie saline, mano finale a liquido bicomponente acrilico, stabilizzato ai raggi UV. Potenza 48 W. Luci piazza Classe II					27,00		
	SOMMANO cad					27,00	552,81	14'925,87
115 CAM23_L02 .010.190.F	Cavo unipolare FS17 Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità S17, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e conforme al Regolamento Prodott ... Tensione nominale: Uo/U: 450/750 V - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FS17 - 1 x 16 mmq Collegamenti equipotenziali					20,00		
	SOMMANO m					20,00	5,57	111,40
116 CAM23_L15 .010.020.A	Apparecchio di illuminazione in policarbonato, autonomia 3h, non permanente, per lampade fluorescenti, IP65 Apparecchio di illuminazione a parete, plafone, incasso, corpo in polica ... 0 V, grado di protezione IP65, batteria NiCd, autoalimentato senza diagnosi: potenza 6 W, autonomia 3 h, non permanente. Emergenza					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	126,20	504,80
117 CAM23_L04 .040.020.A (CAM)	Corpi illuminanti a LED a pavimento Faretto a LED a pavimento. Corpo in nylon, diffusore in vetro temperato resistente agli shock termici e agli urti. Cornice in acciaio inox AISI ... di guarnizione di tenuta di tenuta in gomma siliconica e EPDM. Alimentazione 230 V. Diametro esterno 120 mm, potenza 6 W					9,00		
	SOMMANO cad					9,00	71,98	647,82
118 CAM23_L02 .010.280.B	Cavo tripolare FG16(O)R16 Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di qualità R16, con pa ... one nominale: Uo/ U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s3,d1,a3. Sigla di designazione FG16(O)R16 - 3 x 2,5 mmq Linea prese					20,00		
	SOMMANO m					20,00	3,67	73,40
119 AP.01-IMP	Fornitura e posa in opera di Telecamera IP, posizionamento supportato: Interno e esterno. Fattore di forma: Dome , Colore del prodotto: Bianco, Tipo di montaggio: Parete. Risoluzi ... ensore ottico: 1 / 2.5" Ottica fissa 2,8mm Standard Onvif completo di staffa da montaggio a palo e cassetta di giunzione Telecamera vicino fabbricato					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	390,00	780,00
120 AP.02-IMP	Fornitura e posa in opera di Telecamera IP, posizionamento supportato: Interno e esterno. Fattore di forma: Bullett , Colore del prodotto: Bianco, Tipo di montaggio: Parete. Risolu ... ttico: 1 / 2.5" Ottica varifocale 2,8-12mm Standard Onvif completo di staffa da montaggio a palo e cassetta di giunzione Telecamere piazza					4,00		
	A R I P O R T A R E					4,00		298'343,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4,00		298'343,56
	SOMMANO cadauno					4,00	843,64	3'374,56
121 AP.03-IMP	GRUPPO BASE STATION CPE 5GHZ 200 Mbps IL TUTTO FORNITO CON OGNI COMPONENTE E ACCESSORIO PER DARE L'UNITÀ INSTALLATA A PERFETTA REGOLA D'ARTE.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	220,00	440,00
122 AP.04-IMP	Fornitura e posa in opea di NVR di tipo Embedded sino a 16 ingressi IP. Risoluzione dei canali IP sino a 12Mpixel, banda totale massima in ingresso 256M ,Formati H.265/H.264/H.264+ ... di esercizio da -10°C a +55°C. > Completo di Hard disk 2TB e configurazione per dare l'unità installata a regola d'arte					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'480,00	1'480,00
123 AP.05-IMP	Fornitura e posa in opera di Switch tipo stackable, in contenitore metallico con alimentatore esterno, conforme IEEE 802.3 e rispondente ai requisiti EMI FCC classe A per reti con cavi multicoppia, porte autosensing 10/100/1000 Mbps: 8 porte POE RJ45					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	390,00	390,00
124 CAM23_L09 .030.130.B	Cavi rame cat. 6a Cavo F/UTP 4P Cat.6A 550 MHz LSZH Euroclass Cca-s2,d2,a1					250,00		
	SOMMANO m					250,00	3,89	972,50
125 CAM23_U06 .030.050.D	Palo conico da lamiera a sezione circolare zincato diritto Palo conico da lamiera a sezione circolare zincato diritto avente le misure come appresso designate: diametro di base "d2 ... nabile, con botola in conglomerato cementizio carrabile o in lamiera zincata: d2=128; d1=60; l= 6800; h=6000; kg=46 S=3 Per posizionamento ponte radio					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	394,91	394,91
126 AP.06-IMP	Fornitura e posa in opera di modulo fotovoltaico a struttura rigida con celle al silicio monocristallino di forma quadrata o pseudoquadrata, efficienza del modulo >21%, tensione ma ... garanzia di prestazione del 90% in 12 anni e dell'80% in 25 anni: potenza di picco 415 W, dimensioni 1722 x 1134 x 30 mm					16,00		
	SOMMANO cadauno					16,00	251,97	4'031,52
127 AP.07-IMP	Fornitura e posa in opera di Inverter fotovoltaico ibrido conversione DC-AC trifase 400 V con potenza di uscita nominale 8 kW, 2 ingressi MPPT, ingresso batteria, IP65, corrente ma ... sezionatore DC, scaricatore di sovratensione tipo II AC e DC, uscita per batteria integrata. Incluso Smart Power Sensor					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	2'248,35	2'248,35
128 AP.08-IMP	Fornitura e posa in opera di Modulo batteria 5kWh al Litio-Ferro-Fosfato (LiFePO4) - DoD 100% - Potenza di uscita 5kW (max 7kW,							
	A R I P O R T A R E							311'675,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							311'675,40
129 AP.09-IMP	10s) - Tensione d'uscita 400 VDC per inverter monofa ... tile smaltimento batteria 50Kg - Garanzia 10 anni. Incluso BMS (sistema di gestione) per batterie da 1 a 3 moduli, IP55. SOMMANO cadauno					3,00		
						3,00	3'217,87	9'653,61
129 AP.09-IMP	Fornitura e posa in opera di Quadro di campo DC 2 stringhe in parallelo 1000 vdc costituito da portafusibile sezionatore, scaricatore di sovratensione, sezionatore, grado di protezione IP SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	418,25	418,25
130 AP.10-IMP	Fornitura e posa in opera di Quadro elettrico in alternata AC, costituito da interruttore magnetotermico, blocco differenziale e scaricatore di sovratensione; grado di protezione IP65 SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	564,33	564,33
131 AP.11-IMP	Fornitura e posa in opera di BMS (sistema di gestione) per batterie da 1 a 3 moduli, IP55. SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	1'215,58	1'215,58
132 AP.12-IMP	Fornitura e posa in opera di kit di fissaggio per moduli fotovoltaici costituito da: Profilo Contact Flat Slim 3400 mm, Rivetto alluminio farfalla 5,2x19 c/guarnizione, Kit morsett ... niversale 29-50 mm, Kit morsetto centrale universale 29-50 mm, Nastro adesivo gomma butilico 10 mt,Coppia connettori MC4 SOMMANO a corpo					1,00		
						1,00	1'231,40	1'231,40
133 CAM23_L20 .020.010.B	FG21M21 (cavi solari) Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mesco ... EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 4 mmq SOMMANO m					25,00		
						25,00	19,04	476,00
134 CAM23_L20 .020.010.C	FG21M21 (cavi solari) Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mesco ... EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21, Sezione 1 x 6 mmq SOMMANO m					25,00		
						25,00	19,64	491,00
135 CAM23_V02 .020.010.A (CAM)	Spianamento generale dell'area Spianamento generale dell'area, al fine di riportarla alle quote di progetto, mediante scavo e riporto entro una altezza media di 10/15 cm del terren ... l posto onde portarlo al giusto livello per il deflusso delle acque, eseguito con mezzi meccanici a controllo automatico AREA A AREA B AREA C AREA D					320,00		
						67,00		
						27,00		
						13,50		
	A R I P O R T A R E					427,50		325'725,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					427,50		325'725,57
	SOMMANO mq					427,50	0,65	277,88
136 CAM23_V02 .020.075.A (CAM)	Formazione del tappeto erboso con preparazione meccanica del terreno Formazione del tappeto erboso con preparazione meccanica del terreno (pulizia dell'area, aratura/vangatura, erp ... al m², semina, rullatura, escluso eventuale ammendante organico ed irrigazione.: Per singole superfici da 200 a 1.000 mq AREA A AREA B AREA C AREA D					320,00 67,00 27,00 13,50		
	SOMMANO mq					427,50	2,70	1'154,25
137 CAM23_V02 .020.140.A (CAM)	Tappeto erboso in zolla, per inerbimento a pronto effetto Tappeto erboso in zolla, per inerbimento a pronto effetto, compresi i lavori preparatori, esclusa irrigazione: Per superfici fino a 500 mq Vedi voce n° 135 [mq 427.50]					427,50		
	SOMMANO mq					427,50	11,26	4'813,65
138 CAM23_V02 .060.040.S (CAM)	Fornitura di arbusti nani di altezza compresa tra 0,25 e 1m Fornitura di arbusti con minimo tre ramificazioni alla base, in contenitore da 1 clt., zona costa: Rosmarinus officinalis					30,00		
	SOMMANO cad					30,00	2,89	86,70
139 CAM23_V02 .060.035.A (CAM)	Fornitura di arbusti piccoli di altezza compresa tra 1 e 2m Fornitura di arbusti con minimo tre ramificazioni alla base, in zolla altezza 1.00-1.25, zona costa/pianura/montagna: Arbutus unedo ARBUSTI NANI COLORATI VARI					40,00		
	SOMMANO cad					40,00	35,44	1'417,60
140 CAM23_MT .V.04.051	Specie botaniche Ceratonia circ. 12-14 in vaso CARRUBO					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	111,85	1'118,50
141 CAM23_V02 .060.025.I (CAM)	Fornitura di arbusti grandi di altezza compresa tra i 3 e 6m Fornitura di arbusti con minimo tre ramificazioni alla base, in contenitore da 1 clt., zona costa/pianura/montagna: Spartium junceum					40,00		
	SOMMANO cad					40,00	3,86	154,40
142 CAM23_V02 .020.080.A (CAM)	Preparazione delle buche per la posa in opera di piante arboree ed arbustive Preparazione delle buche per la posa in opera di piante arboree ed arbustive, operazione consistente ne ... tradali o con interrimento in sito nel caso di sistemazione a verde, minimo 30 buche: In parchi e giardini senza vincoli PIANTUMAZIONE ALBERI					120,00		
	SOMMANO cad					120,00	0,77	92,40
143 CAM23_E03 .010.020.C (CAM)	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2 Classe di resistenza C32/40							
	A R I P O R T A R E							334'840,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							334'840,95
	FONDAZIONE - CALCESTRUZZO TRAVI E PLINTI							
	Trave 1-2		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 3-4		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 5-6		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 7-8		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 9-10		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 11-12		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 13-14		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 15-16		6,00	0,300	0,600	1,08		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15		4,90	0,300	0,600	0,88		
			3,00	0,300	0,600	0,54		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16		4,90	0,300	0,600	0,88		
			3,00	0,300	0,600	0,54		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
			5,40	0,300	0,600	0,97		
	Plinto 5		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 6		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 7		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 8		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 9		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 10		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 11		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 12		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 13		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 14		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 15		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 16		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 3		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 1		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 4		0,70	0,700	0,600	0,29		
	Plinto 2		0,70	0,700	0,600	0,29		
		Parziale mc				25,82		
	Trave 1-2		6,00	0,300	0,600	1,08		
		Parziale mc				1,08		
		SOMMANO mc				26,90	182,16	4'900,10
144 CAM23_E03 .030.010.A	Casseforme per strutture in calcestruzzo Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, op ... iego; misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione.							
	Trave 1-2 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 3-4 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 5-6 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 7-8 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 9-10 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 11-12 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 13-14 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 15-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	6,00			9,00		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	4,90			7,35		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	3,00			4,50		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	4,90			7,35		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	3,00			4,50		
	A R I P O R T A R E					136,20		339'741,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					136,20		339'741,05
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16 *(par.ug.=0,30+(2*0,60))	1,50	5,40			8,10		
	Plinto 5 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 6 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 7 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 8 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 9 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 10 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 11 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 12 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 13 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 14 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 15 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 16 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 3 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 1 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 4 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Plinto 2 *(lung.=(2*0,70)+(2*0,70))		2,80		0,600	1,68		
	Parziale mq					203,58		
	SOMMANO mq					203,58	28,33	5'767,42
145 CAM23_E03 .040.010.A (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. FONDAZIONE Trave 1-2 ø 12 superiore 2,00 6,85 0,888 12,17 ø 12 superiore 1,00 3,60 0,888 3,20 ø 14 superiore 1,00 2,28 1,208 2,75 ø 14 superiore 1,00 2,28 1,208 2,75 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (1-2) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 3-4 ø 12 superiore 2,00 6,85 0,888 12,17 ø 12 superiore 1,00 3,60 0,888 3,20 ø 14 superiore 1,00 2,28 1,208 2,75 ø 14 superiore 1,00 2,28 1,208 2,75 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (3-4) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 5-6 ø 12 superiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (5-6) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 7-8 ø 12 superiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (7-8) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 9-10 ø 12 superiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (9-10) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 11-12 ø 12 superiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø 12 Parete 2,00 6,14 0,888 10,90 ø 12 inferiore 3,00 6,85 0,888 18,25 ø8 staffe (11-12) 31,00 1,68 0,395 20,57 Trave 13-14 ø 12 superiore 3,00 6,85 0,888 18,25							
	A R I P O R T A R E					431,31		345'508,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					431,31		345'508,47
	ø 12 Parete	2,00	6,14		0,888	10,90		
	ø 12 inferiore	3,00	6,85		0,888	18,25		
	ø8 staffe (13-14)	31,00	1,68		0,395	20,57		
	Trave 15-16							
	ø 12 superiore	2,00	6,85		0,888	12,17		
	ø 12 superiore	1,00	3,60		0,888	3,20		
	ø 14 superiore	1,00	2,28		1,208	2,75		
	ø 14 superiore	1,00	2,28		1,208	2,75		
	ø 12 Parete	2,00	6,14		0,888	10,90		
	ø 12 inferiore	3,00	6,85		0,888	18,25		
	ø8 staffe (15-16)	31,00	1,68		0,395	20,57		
	Trave 1-3-5-7-9-11-13-15							
	ø 12 superiore	1,00	7,13		0,888	6,33		
	ø 12 superiore	2,00	7,88		0,888	13,99		
	ø 12 superiore	2,00	8,70		0,888	15,45		
	ø 14 superiore	2,00	2,80		1,208	6,76		
	ø 12 superiore	3,00	8,83		0,888	23,52		
	ø 12 superiore	1,00	10,20		0,888	9,06		
	ø 12 superiore	2,00	10,05		0,888	17,85		
	ø 12 superiore	1,00	11,40		0,888	10,12		
	ø 12 Parete	2,00	5,38		0,888	9,55		
	ø 12 Parete	2,00	3,80		0,888	6,75		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	5,88		0,888	10,44		
	ø 12 inferiore	3,00	6,23		0,888	16,60		
	ø 12 inferiore	3,00	7,21		0,888	19,21		
	ø 12 inferiore	3,00	11,10		0,888	29,57		
	ø 12 inferiore	3,00	7,62		0,888	20,30		
	ø 12 inferiore	3,00	6,00		0,888	15,98		
	ø8 staffe (1-3)	26,00	1,68		0,395	17,25		
	ø8 staffe (3-5)	18,00	1,68		0,395	11,94		
	ø8 staffe (5-7)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (7-9)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (9-11)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (11-13)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (13-15)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	Trave 2-4-6-8-10-12-14-16							
	ø 12 superiore	1,00	7,13		0,888	6,33		
	ø 12 superiore	2,00	7,88		0,888	13,99		
	ø 12 superiore	2,00	8,70		0,888	15,45		
	ø 14 superiore	2,00	2,80		1,208	6,76		
	ø 12 superiore	3,00	8,83		0,888	23,52		
	ø 12 superiore	1,00	10,20		0,888	9,06		
	ø 12 superiore	2,00	10,05		0,888	17,85		
	ø 12 superiore	1,00	11,40		0,888	10,12		
	ø 12 Parete	2,00	5,38		0,888	9,55		
	ø 12 Parete	2,00	3,80		0,888	6,75		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	6,20		0,888	11,01		
	ø 12 Parete	2,00	5,88		0,888	10,44		
	ø 12 inferiore	3,00	6,23		0,888	16,60		
	ø 12 inferiore	3,00	7,21		0,888	19,21		
	ø 12 inferiore	3,00	11,10		0,888	29,57		
	ø 12 inferiore	3,00	7,62		0,888	20,30		
	ø 12 inferiore	3,00	6,00		0,888	15,98		
	ø8 staffe (2-4)	26,00	1,68		0,395	17,25		
	ø8 staffe (4-6)	18,00	1,68		0,395	11,94		
	ø8 staffe (6-8)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (8-10)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (10-12)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (12-14)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	ø8 staffe (14-16)	29,00	1,68		0,395	19,24		
	Plinto 1							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	A R I P O R T A R E					1'364,01		345'508,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'364,01		345'508,47
	ø16 DirezioneB Armatura INFERIORE	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 2 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 3 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 4 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 5 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 6 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 7 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 8 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 9 Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	A R I P O R T A R E					1'733,60		345'508,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'733,60		345'508,47
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 10							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 11							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 12							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 13							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 14							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 15							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	Plinto 16							
	Armatura SUPERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	Armatura INFERIORE							
	ø16 DirezioneA	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneA Punzonamento	2,00	0,83		1,578	2,62		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	ø16 DirezioneB	5,00	1,34		1,578	10,57		
	A R I P O R T A R E					2'111,14		345'508,47

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2'111,14		345'508,47
	ø16 DirezioneB Punzonamento	2,00	0,83		1,578	150,00 2,62		
	Parziale kg					2'263,76		
	SOMMANO kg					2'263,76	2,52	5'704,68
146 CAM23_E03 .040.010.A (CAM)	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in barre. PIASTRA DI FONDAZIONE Tirafondi M24 lunghezza 350 mm C7 *(par.ug.=(16*4))*(H/peso=(0,000007850*452)*350)	64,00			1,242	79,49		
	SOMMANO kg					79,49	2,52	200,31
147 CAM23_E19 .010.010.A (CAM)	Carpenteria metallica in profilati laminati a caldo per travi e pilastri Carpenteria in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti p ... nno pagati a parte. Profilati in acciaio per travi e pilastri. Acciaio del tipo S235 JR classe di esecuzione EXC1 o EXC2 PILASTRI HEA 200 *(H/peso=0,538*42,3) bullonatura e piastre maggiorazione TRAVI IPE 300 *(H/peso=0,538*42,2) TRAVI IPE 300 *(H/peso=0,538*42,2) TRAVI IPE 240 *(H/peso=0,3912*30,7) TRAVI IPE 240 *(H/peso=0,3912*30,7) TRAVI IPE 240 *(H/peso=0,3912*30,7) TRAVI IPE 240 *(H/peso=0,3912*30,7)	16,00	5,00		22,757	1'820,56 400,00		
	SOMMANO kg					6'587,07	4,61	30'366,39
148 CAM23_MT .E.26.015	Lamiere e pannelli sandwich per coperture Pannello termoisolante bis spessore mm 80 COPERTURA LAMIERA COPERTURA LAMIERA INTERMEDIA	1,00 1,00	37,00 5,20	8,000 6,000		296,00 31,20		
	SOMMANO mq					327,20	42,84	14'017,25
149 AP.001	Maiolica per la sistemazione suprficie finale del campo colore azzurro. Terra maiolica in polvere per campi da bocce. Di colore azzurro Napoli Confezione in sacchi da 25 kg Misura FINE - tipo "0" Ideale per la creazione e la manutenzione del manto di gioco.		26,50	4,000		106,00		
	SOMMANO m2					106,00	31,30	3'317,80
150 AP.002	Graniglia fissante colorata azzurra fine		26,50	4,000		106,00		
	SOMMANO m2					106,00	3,69	391,14
151 CAM23_E01 .015.010.A	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compre ... el cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) POZZO PERDENTE	2,00	4,15		4,500	37,35		
	SOMMANO mc					37,35	5,19	193,85
152	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante							
	A R I P O R T A R E							399'699,89

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							399'699,89
CAM23_U05 .020.080.A	naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura ... prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento.	2,00	11,50			23,00		
	SOMMANO mc					23,00	28,05	645,15
153 CAM23_U05 .025.035.A	Tessuto multi filamento in poliestere ad alto modulo e geotessile in TNT a filo continuo di polipropilene: resistenza a trazione di 50 KN/m Tessuto multi filamento in Poliestere ad ... za al 5% (TD e MD) di 22 KN/m , decadimento ai raggi U.V. minore del 15% e permeabilità normale all'acqua di 55 l/mq/s	2,00	32,00			64,00		
	SOMMANO mq					64,00	8,97	574,08
	Parziale LAVORI A MISURA euro							400'919,23
	T O T A L E euro							400'919,23
	Scafati (SA), Marzo 2023							
	Il Tecnico							
	A R I P O R T A R E							