



COMUNE DI NICOSIA

Provincia di ENNA

TITOLO PROGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO TEMATICO (PARCO AVVENTURA, OSPITALITÀ, RISTORO, INCLUSIONE SOCIALE, DIVERSAMENTE ABILI, PERCORSI MOUNTAIN BIKE, QUAD, IPPOTURISMO, IPPOTERAPIA, VALORIZZAZIONE DELLE AREE NATURALI, ECC), RICADENTE NEL COMUNE DI NICOSIA SUI FONDI DI PROPRIETÀ DEL COMUNE DI NICOSIA E GESTITI DALL'AZIENDA SPECIALE SILVO PASTORALE IN C/DA SAMBUGHETTI- CAMPANITO, DISTINTI IN CATASTO AL FOGLIO N. 12 P.LLA N. 82 Q.P.

FASE

P.F.T.E.

ELABORATO

E1 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

DATA 15 GENNAIO 2025

REV. N.

DATA REV.

ALLEGATO

SCALA

IL R.U.P.

IL PROGETTISTA

Ingegnere Carmelo Farinella
Ordine degli Ingegneri - Provincia di Enna
N. 678



					Pag. 1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		PARCO TEMATICO SAMBUGHETTI-CAMPANITO			
		Sistema viario e impianti generali			
		Interventi forestali e di preservazione			
1	113	AP.02 Decespugliamento di terreno con copertura della vegetazione infestante prevalentemente cespugliosa o arbustiva inferiore a 1 m di altezza eseguita con trattore di media potenza (59- 89 Kw) e trincia	5		
			5,000		
		SOMMANO Ha =	5,000	720,50	3.602,50
2	132	AP.21 Cippatura in luoghi idonei della ramaglia e dei tronchi (diametro max cm10) compresa la distribuzione omogenea del cippato all'interno del bosco.	20,00*10		
			200,000		
		SOMMANO q =	200,000	16,80	3.360,00
3	133	AP.22 Interventi di ripulitura e decespugliamento eseguiti in rimboschimenti di conifere o latifoglie in qualunque fase di sviluppo finalizzati alla prevenzione e difesa dagli incendi. Tali interventi	1		
			1,000		
		SOMMANO Ha =	1,000	4.119,59	4.119,59
		1) Totale Interventi forestali e di preservazione			11.082,09
		Opere di ingegneria naturalistica			
4	114	AP.03 Costruzione di muretto in pietrame a secco, con materiale recuperato in loco, preventivamente sgrissato e lavorato per conferirgli la forma più poliedrica possibile in modo da consentire la massima sup			
		Area parcheggio 01 80,00*(0,60+0,40)/2*1,20	48,000		
		Area parcheggio 02 70,00*(0,60+0,40)/2*1,20	42,000		
		Aree di scambio 2*18,00*(0,60+0,40)/2*1,20	21,600		
		SOMMANO mc =	111,600	154,72	17.266,75
5	116	AP.05 Palizzata semplice, costituita da pali di castagno del diametro 10-12 cm e di lunghezza 1,50 m, infissi nel terreno per almeno 2/3 della lunghezza e posti ad interasse di 1 m. Posa in opera di pali			
		Pista ingresso-parco avventura 150,00	150,000		
		SOMMANO m =	150,000	52,87	7.930,50
6	130	AP.19 Messa in opera di viminata in legno seminterrata con piantine e/o			
		A RIPORTARE			36.279,34

					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			36.279,34
		talee, realizzata con pali di castagno scortecciati, appuntiti e trattati con emulsione bituminosa, del diametro di 6-8 cm e della			
		Vimate da realizzare nelle aree interessate da fenomeni di erosione			
		150,00	150,000		
		SOMMANO m =	150,000	37,62	5.643,00
7	140	AP.29			
		Chiudenda con paletti di castagno, scortecciati ed appuntiti, del diametro non inferiore a cm 6 in testa e cm 10 al piede, di altezza cm 200, infissi nel terreno per cm 50, posti alla interdistanza			
		Chiudenda perimetrale area intervento			
		1500,00	1.500,000		
		SOMMANO m =	1.500,000	17,56	26.340,00
8	1	SIC24_1.1.5.1			
		Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche			
		Scavo per pozzetti di drenaggio attraversamento piste forestali			
		1,50*1,50*2,00	4,500		
		SOMMANO m³ =	4,500	6,05	27,23
9	3	SIC24_1.2.4			
		Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti			
		1,50*1,50*1,70	3,825		
		A dedurre : 1,00*1,00*1,50	-1,500		
		SOMMANO m³ =	2,325	4,97	11,56
10	4	SIC24_1.2.5.1			
		trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano			
		[vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 4,500]*6,00Km	27,000		
		A dedurre : [vedi art. SIC24_1.2.4 m³ 2,325]*6,00Km	-13,950		
		SOMMANO m³ x km =	13,050	0,66	8,61
11	26	SIC24_6.4.2.3			
		Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata no...: classe D 400 (carico di rottura 400 kN)			
		1*43Kg	43,000		
		SOMMANO kg =	43,000	6,52	280,36
12	27	SIC24_7.2.7.1			
		Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica per impalcati da ponte in acciaio, eseguita sia in officina che in opera,...: con acciaio tipo Corten con caratteristiche non inferiori al tipo S355J0W			
		Pista ingresso area quad			
		5*3,50*24,70Kg	432,250		
		Pista ingresso - aree pic-nic			
		7*3,50*24,70Kg	605,150		
		Pista ingresso - parco avventura			
		3*3,50*24,70Kg	259,350		
		SOMMANO kg =	1.296,750	4,86	6.302,21
		A RIPORTARE			74.892,31

					Pag.3
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			74.892,31
13	39	SIC24_13.3.6.1 Fornitura e posa in opera di tubazioni per fognatura a bassa pressione in polietilene ad alta densità, a parete strutturata del tipo spiralato, realizzati per avvolgimento su mandrino, di profilo tub			
		5,00	5,000		
		SOMMANO m =	5,000	229,35	1.146,75
14	41	SIC24_13.9.13.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giu...: Elemento di fondo - dimensione interna 800 x 800 mm			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	501,21	501,21
15	43	SIC24_13.9.13.22 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi...: Soletta di copertura - resistenza verticale 150 kN/mq - per pozzetto 800 x 800 mm			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	359,85	359,85
16	42	SIC24_13.9.13.7 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi spe...: Elemento di sopralzo - altezza utile 330 mm - dimensione interna 800 x 800 mm			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	416,77	416,77
		2) Totale Opere di ingegneria naturalistica			66.234,80
		Sistemazione viaria			
17	1	SIC24_1.1.5.1 Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche			
		Area parcheggio ingresso mq 2600,00*0,40	1.040,000		
		Zone di scambio 5-6 2*mq 27,00*0,20	10,800		
		Pista ingresso - aree pic-nic 385,00*3,00*0,20	231,000		
		Zona di scambio 1 mq 125,00*0,20	25,000		
		Zona di scambio 2 mq 115,00*0,20	23,000		
		Pista ingresso - parco avventura 205,00*3,00*0,20	123,000		
		SOMMANO m³ =	1.452,800	6,05	8.789,44
18	4	SIC24_1.2.5.1 trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle			
		A RIPORTARE			86.106,33

					Pag.4
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			86.106,33
		demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano [vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 1.452,800]*6,00km A dedurre : [vedi art. SIC24_1.5.4 m³ 900,000]*6,00Km	8.716,800 -5.400,000		
		SOMMANO m³ x km =	3.316,800	0,66	2.189,09
19	5	SIC24_1.5.4 Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti dagli scavi e dalle			
		900,00	900,000		
		SOMMANO m³ =	900,000	5,60	5.040,00
20	24	SIC24_6.1.2.1 Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%...: per strade in ambito extraurbano			
		Area parcheggio ingresso mq 2600,00*0,15	390,000		
		Zone di scambio 5-6 2*mq 27,00*0,20	10,800		
		Pista ingresso - aree pic-nic 385,00*3,00*0,20	231,000		
		Zona di scambio 1 mq 125,00*0,20	25,000		
		Zona di scambio 2 mq 115,00*0,20	23,000		
		Pista ingresso - parco avventura 205,00*3,00*0,20	123,000		
		SOMMANO m³ =	802,800	36,03	28.924,88
21	23	SIC24_6.1.1.1 Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portar...: per strade in ambito extraurbano			
		Area parcheggio ingresso mq 2600,00*0,25	650,000		
		SOMMANO m³ =	650,000	30,98	20.137,00
22	25	SIC24_6.3.7 Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, e 6.3.6 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. tale maggiore distanza dovrà essere			
		[vedi art. SIC24_6.1.1.1 m³ 650,000]*13,50Km	8.775,000		
		[vedi art. SIC24_6.1.2.1 m³ 802,800]*13,50Km	10.837,800		
		SOMMANO m³ x km =	19.612,800	0,66	12.944,45
23	96	SIC24_19.7.5 Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto in PP, avente funzione di separazione, filtrazione e protezione meccanica per applicazioni geotecniche, idrauliche, in terreni a diversa			
		Area parcheggio ingresso mq 2600,00	2.600,000		
		SOMMANO m² =	2.600,000	6,71	17.446,00
		3) Totale Sistemazione viaria			95.470,86
		A RIPORTARE			172.787,75

					Pag.5
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			172.787,75
		Impianto elettrico e illuminazione esterna			
24	1	SIC24_1.1.5.1 Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche Linea dorsale 462,00*0,60*1,00	277,200		
		SOMMANO m³ =	277,200	6,05	1.677,06
25	4	SIC24_1.2.5.1 trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano [vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 277,200]*6,00Km A dedurre : [vedi art. SIC24_1.2.4 m³ 194,040]*6,00Km	1.663,200 -1.164,240		
		SOMMANO m³ x km =	498,960	0,66	329,31
26	3	SIC24_1.2.4 Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti [vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 277,200]/1,00*0,70	194,040		
		SOMMANO m³ =	194,040	4,97	964,38
27	26	SIC24_6.4.2.3 Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata no...: classe D 400 (carico di rottura 400 kN) (22)*43Kg	946,000		
		SOMMANO kg =	946,000	6,52	6.167,92
28	40	SIC24_13.8.1 Formazione del letto di posa, rinfiando e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco min), proveniente da cava, con elementi di [vedi art. SIC24_1.2.4 m³ 194,040]/0,70*0,30	83,160		
		SOMMANO m³ =	83,160	30,20	2.511,43
29	48	SIC24_14.1.3.4 Fornitura e posa in opera di punto di comando per punto luce semplice, interrotto, deviato, a pulsante realizzata con li...: con un singolo comando interrotto o pulsante per dimmer e cavi tipo H07Z1-K INFOPOINT BIGLIETTERIA 7 PUNTO RISTORO 6 TETTOIA 3	7,000 6,000 3,000		
		SOMMANO cad =	16,000	50,93	814,88
30	47	SIC24_14.1.1.2 Derivazione per punto luce semplice, interrotto o commutato, a parete o soffitto, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione de...: con cavo di tipo H07Z1-K			
		A RIPORTARE			185.252,73

					Pag.6
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			185.252,73
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		7	7,000		
		PUNTO RISTORO			
		6	6,000		
		TETTOIA			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	16,000	46,93	750,88
31	46	SIC24_14.1.6			
		Sovraprezzo di cui alle voci 14.1.3 e 14.1.4 per realizzazione del punto di comando in esecuzione stagna IP55, con membrana morbida trasparente.			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		3	3,000		
		PUNTO RISTORO			
		3	3,000		
		TETTOIA			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	9,000	13,46	121,14
32	49	SIC24_14.2.1.1			
		Realizzazione di derivazione per punto Forza Motrice, monofase, realizzata con linea in tubazione sottotraccia a partire dalla cassetta di derivazione del locale (...: con cavo tipo FS17 fino a 4 mm²			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		7	7,000		
		PUNTO RISTORO			
		10	10,000		
		TETTOIA			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	20,000	51,22	1.024,40
33	50	SIC24_14.2.3.2			
		Fornitura in opera entro scatole predisposte di cui alle voci 14.2.1 e 14.2.2 di apparecchi per il prelievo di energia, standard Italiano (terra centr...: presa 2P+t 10/16A - Universale - 2 moduli			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		14	14,000		
		PUNTO RISTORO			
		20	20,000		
		TETTOIA			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	37,000	17,51	647,87
34	51	SIC24_14.2.5			
		Sovraprezzo per le voci 14.2.1 e 14.2.2 per scatola, a vista o ad incasso, con placca in esecuzione stagna IP55, con membrana morbida trasparente.			
		[vedi art. SIC24_14.2.1.1 cad 20,000]	20,000		
		SOMMANO cad =	20,000	13,46	269,20
35	60	SIC24_14.3.19.1			
		Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici tipo FTG18(o)M1 0,6/1 kV in rame con isolante elastomerico r...: Cavo FTG18(o)M16 - sez.1x10 mm²			
		200,00	200,000		
		SOMMANO cad =	200,000	6,05	1.210,00
36	59	SIC24_14.3.20.2			
		Fornitura e collocazione entro tubi interrati, di conduttori elettrici			
		A RIPORTARE			189.276,22

					Pag.7
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			189.276,22
		in alluminio con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16, tipo ARG16R16 0,6/1kV, Cca Dal Quadro contatore 4x130	520,000		
		SOMMANO m =	520,000	4,68	2.433,60
37	57	SIC24_14.3.17.18 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c Dal quadro generale all'info point 20	20,000		
		SOMMANO m =	20,000	5,78	115,60
38	56	SIC24_14.3.17.17 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c Quadro infopoint 20 Quadro bar 100	20,000		
		SOMMANO m =	100,000		
			120,000	4,45	534,00
39	54	SIC24_14.3.17.16 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c Quadro infopoint 30 Quadro bar 20	30,000		
		SOMMANO m =	20,000		
			50,000	3,30	165,00
40	58	SIC24_14.3.17.40 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c Dal QG al Q bar 20 Dal QG al Q fotovoltaico 30	20,000		
		SOMMANO m =	30,000		
			50,000	11,77	588,50
41	52	SIC24_14.3.17.41 Fornitura e collocazione entro tubi, posati entro canali, o staffati a vista, di conduttori elettrici in rame con isolante in HEPR in qualità G16 e guaina termoplastica di colore grigio qualità R16 c Dal QG al Q bar 20	20,000		
		SOMMANO m =	20,000	19,14	382,80
42	53	SIC24_14.3.22.1 Fornitura e posa in opera di dispersore a croce in profilato di			
		A RIPORTARE			193.495,72

					Pag.8
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			193.495,72
		acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle normeCEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori Ø 13 mm per allacciamento conduttori tondi			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	123,06	492,24
43	55	SIC24_14.3.21.1 Fornitura e posa in opera su scavo già predisposto di corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda. sez. 25 mm² 30	30,000		
		SOMMANO m =	30,000	8,06	241,80
44	64	SIC24_14.4.6.18 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventuali contatti ausiliari per il segnalamento a b			
		Quadro contatore 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	220,32	220,32
45	65	SIC24_14.4.6.2 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventual...: blocco diff. 2P In <= 25A cl.AC - 30 mA Quadro generale 3 Quadro bar 4	3,000		
			4,000		
		SOMMANO cad =	7,000	57,20	400,40
46	66	SIC24_14.4.6.19 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eve...: blocco diff. 4P In >= 80A cl.AC - 300/500 mA Quadro contatore 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	126,44	126,44
47	72	SIC24_14.4.4.9 Fornitura e posa in opera di centralino da parete in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40 o IP55,completo di guide DIN, con o senza portella di qualsiasi tipo (cieca centrali Quadro contatore 1 Quadro Info Point 1	1,000		
			1,000		
		SOMMANO cad =	2,000	83,25	166,50
48	67	SIC24_14.4.5.7 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti di...: Icn=4,5 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A Quadro generale 8 Quadro Bar	8,000		
		A RIPORTARE	8,000		195.143,42

					Pag.9
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8,000		195.143,42
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	11,000	86,64	953,04
49	62	SIC24_14.4.5.8 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti di tensione nominale non superiore a 1000 V c Quadro generale 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	138,51	554,04
50	61	SIC24_14.4.5.1 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti ...: Icn=4,5 kA curva C - 1P+N - da 10 a 32 A Quadro generale 2 Quadro infopoint 3 Quadro bar 5	2,000		
			3,000		
			5,000		
		SOMMANO cad =	10,000	27,23	272,30
51	63	SIC24_14.4.5.34 Fornitura e posa in opera all'interno di quadro elettrico (compensato a parte) di interruttore magnetotermico di tipo modulare per guida DIN per circuiti di tensione nominale non superiore a 1000 V c Quadro contatore 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	283,02	283,02
52	71	SIC24_14.4.16.9 Fornitura in opera in quadro elettrico (compensato a parte) di accessori di segnal...: strumento multifunzione per corrente, tensione, frequenza, potenza, energia attiva e reattiva, fattore di potenza Quadro generale 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	320,19	320,19
53	70	SIC24_14.4.4.10 Fornitura e posa in opera di centralino da parete in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40 o IP55, completo di guide DIN, co...: centralino da parete IP55 con portella 24 moduli Quadro Bar 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	92,52	92,52
54	69	SIC24_14.4.4.13 Fornitura e posa in opera di centralino da parete in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40 o IP55, completo di guide DIN, co...: centralino da parete IP55 con portella 72 moduli Quadro generale 1	1,000		
		A RIPORTARE	1,000		197.618,53

					Pag.10
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1,000		197.618,53
		SOMMANO cad =	1,000	340,13	340,13
55	73	SIC24_14.4.6.14 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventual...: blocco diff. 4P In <= 25A cl.AC - 30 mA Quadro generale 10 Quadro bar 2	10,000		
		SOMMANO cad =	2,000		
			12,000	105,90	1.270,80
56	68	SIC24_14.4.6.16 Fornitura e posa in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare di cui alla voce 14.4.5. Sono compresi gli eventuali contatti ausiliari per il segnalamento a b Quadro generale 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	156,60	469,80
57	74	SIC24_14.8.12.3 Fornitura e posa in opera di apparecchio per illuminazione di emergenza con sorgente luminosa a LED costituito da corpo in polycarbonato e ottica simmetrica e schermo in polycarbonato trasparente flu INFOPOINT BIGLIETTERIA 4 PUNTO RISTORO 4	4,000		
			4,000		
		SOMMANO cad =	8,000	250,07	2.000,56
58	76	SIC24_14.8.3.1 Fornitura e collocazione di corpo illuminante a LED da incasso per mont...: apparecchio con ottica Opale - Dimensioni 60x60cm o 120x30cm - Flusso luminoso da 2700 fino a 4200 lumen. Driver Elettronico INFOPOINT BIGLIETTERIA 4 PUNTO RISTORO 1 TETTOIA 1	4,000		
			1,000		
			1,000		
		SOMMANO cad =	6,000	137,80	826,80
59	75	SIC24_14.8.4.1 Fornitura e posa in opera di plafoniera stagna con sorgente integrata a LED 4000K, costituita da un corpo in polycarbonato, ...:armatura L=800mm Flusso luminoso da 1500lm a 3400lm. Driver Elettronico INFOPOINT BIGLIETTERIA 3 PUNTO RISTORO 3 TETTOIA 3	3,000		
			3,000		
			3,000		
		SOMMANO cad =	9,000	99,83	898,47
		A RIPORTARE			203.425,09

					Pag.11
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			203.425,09
60	94	SIC24_18.1.3.2 Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato cementizio a prestazione garantita, con classe di resistenza non inferiore a C16/20, spessore pareti 15 cm, esclu...: per pozzetti da 40x40x80 cm 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	197,31	789,24
61	95	SIC24_18.7.2.3 Fornitura e posa in opera entro scavo già predisposto di cavidotto corrugato doppia parete in PE ad alta densità con resistenza alla compressione maggiore: cavidotto corrugato doppia camera D=63mm Linea dorsale 462,00	462,000		
		SOMMANO m =	462,000	5,38	2.485,56
62	102	SIC24_24.3.3.2 Fornitura, trasporto e posa in opera di ventilconvettore (fan-coil) di tipo a cassetta per installazioni in controsoffitto avente le seguenti cara...: 3930 W portata d'aria 717 m3/h (velocità massima) INFOPOINT 1 PUNTO RISTORO 1	1,000		
		SOMMANO cad =	2,000	983,41	1.966,82
63	107	SIC24_24.4.4.9 Fornitura e posa in opera di inverter ibrido certificato CEI 0-21 "smart grid" progettato per essere integrato con idoneo sistema di accumulo. L'inverter è costituito da un sistema di conversione Inv 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	4.397,46	4.397,46
64	106	SIC24_24.4.2.9 Fornitura e posa in opera di modulo fotovoltaico in silicio monocristallino ad alta efficienza con celle solari con tecnologia PERC e/o di tipo bifacciale, struttura in alluminio anodizzato Pnom: 500 Inofpoint 6 Punto ristoro 6	6,000		
		SOMMANO cad =	12,000	590,90	7.090,80
65	109	SIC24_24.4.7 Fornitura e posa in opera di connettori multicontact per sezionamento lato CC, sezione 2-6 mm². tensione max di sistema:1000 V. Grado di protezione: IP67. temperatura di esercizio: -40° /+90° 80	80,000		
		SOMMANO cad =	80,000	18,40	1.472,00
66	111	SIC24_24.4.8 Fornitura e posa in opera di sistema di acquisizione dati, per il monitoraggio dell'impianto da PC o da quadro sinottico attraverso interfaccia RS485/232 o tramite porta ethernet, con possibilità di 1	1,000		
		A RIPORTARE	1,000		221.626,97

					Pag.12
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1,000		221.626,97
		SOMMANO cad =	1,000	1.126,58	1.126,58
67	108	SIC24_24.4.5.2 Fornitura e posa in opera e messa in servizio di sistema di accumulo conforme alla norma CEI 0-21, idoneo per il collegamento ad inverter mono e trifase. Il sistema, di tipo modulare ed ampliabile Pe 5	5,000		
		SOMMANO kWh =	5,000	848,38	4.241,90
68	110	SIC24_24.4.11.2 Fornitura e posa in opera di sistema di fissaggio per moduli fotovoltaici su superfici piane o inclinate, completo di puntello triangolare regolabile a 30°, 35°, 40°, profilo trasversale, angolare di [vedi art. SIC24_24.4.2.9 cad 12,000]	12,000		
		SOMMANO cad =	12,000	41,00	492,00
69	105	SIC24_24.4.6.2 Fornitura e posa in opera di cavo solare composto da fili di rame zincato della classe speciale 5 DIN VDE 0295 / IEC60228.tensione di utilizzo: Uo/U 2,5/5,0 kV DC. tensione d...: sezione pari a 6 mm² Infopoint 50,00 Punto ristoro 50,00	50,000		
		SOMMANO m =	100,000	2,22	222,00
70	103	SIC24_24.4.12.2 Fornitura e posa in opera di relè di protezione per impianti fotovoltaici con allacciamento in Bt, conforme alle prescrizioni della norma CEI 0-16 e CEI 1120. Relè per il monitoraggio di massima e pe 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	845,61	1.691,22
71	104	SIC24_24.4.10 Fornitura e posa in opera di sistema sinottico per la visualizzazione dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico. Display a LED per la lettura con indicati i dati di produzione attuale di kWh Infopoint 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	3.714,24	3.714,24
		4) Totale Impianto elettrico e illuminazione esterna			60.327,16
		Impianto idrico e fognario			
72	126	AP.15 Fornitura e posa in opera di fossa settica IMHOFF in cls prefabbricato a due o più elementi, completa di fondo e di coperchio in cls di spessore massimo cm 20 armato con rete elettrosaldata diametro			
		A RIPORTARE			233.114,91

					Pag.13
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			233.114,91
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	4.947,66	4.947,66
73	127	AP.16 Realizzazione di fontanella realizzata con muratura in pietranme calcareo, compresa la base in calcestruzzo delle dimensioni di mt 1,10x0,80 e di altezza 15 cm, pilastro in muratura delle dimensioni area pic-nic 2 3 area pic-nic 3 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000		
		SOMMANO cad =	6,000	364,54	2.187,24
74	134	AP.23 Fornitura e posa in opera di pozzo a tenuta costituito da anelli in cls con incastrati a bicchiere, diametro 275 cm, profondità utile pozzo 350 cm., completo di fondo e di coperchio in cls di spessore 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.818,79	1.818,79
75	1	SIC24_1.1.5.1 Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche LINEE IDRICHE Linea di appresamento 462,00*0,60*1,00 Adduzione idrica principale 420,00*0,60*1,00 Linea area ristoro 60,00*0,60*1,00 Linea area pic-nic 2 45,00*0,60*1,00 Linea area pic-nic 3 35,00*0,60*1,00 SERBATOI IDRICI 7,00*3,00*3,50 POZZETTI 17*1,00*1,00*1,00 SCARICHI Linee area fruizione 303,00*0,60*1,00 POZZETTI 11*1,00*1,00*1,00	277,200 252,000 36,000 27,000 21,000 73,500 17,000 181,800 11,000		
		SOMMANO m³ =	896,500	6,05	5.423,83
76	4	SIC24_1.2.5.1 trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano [vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 896,500]*6,00Km A dedurre : [vedi art. SIC24_1.2.4 m³ 597,030]*6,00Km SOMMANO m³ x km =	5.379,000 -3.582,180 1.796,820		
				0,66	1.185,90
77	3	SIC24_1.2.4 Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti LINEE IDRICHE			
		A RIPORTARE			248.678,33

					Pag.14
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			248.678,33
		Linea di appresamento 462,00*0,60*0,70	194,040		
		Adduzione idrica principale 420,00*0,60*0,70	176,400		
		Linea area ristoro 60,00*0,60*0,70	25,200		
		Linea area pic-nic 2 45,00*0,60*0,70	18,900		
		Linea area pic-nic 3 35,00*0,60*0,70	14,700		
		SERBATOI IDRICI 7,00*3,00*3,50	73,500		
		A dedurre : 3*1,00*1,00*3,14*3,50	-32,970		
		SCARICHI Linee area fruizione 303,00*0,60*0,70	127,260		
		SOMMANO m³ =	597,030	4,97	2.967,24
78	26	SIC24_6.4.2.3 Fornitura e posa in opera di telaio e chiusino in ghisa a grafite sferoidale, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata no...: classe D 400 (carico di rottura 400 kN) (17+11)*43Kg	1.204,000		
		SOMMANO kg =	1.204,000	6,52	7.850,08
79	36	SIC24_13.2.18 Fornitura, trasporto e posa in opera di centro di distribuzione tipo Gallo in ghisa grigia per n. 12 prese idriche utenze, completo di saracinesca di chiusura comandata da volantino superiore 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	791,17	1.582,34
80	37	SIC24_13.3.3.3 Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità` tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA25-SDR7,4, realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - ...: D esterno 32 mm LINEE IDRICHE Linea area ristoro 66,016 Linea area pic-nic 2 45,00 Linea area pic-nic 3 35,00	66,016 45,000 35,000		
		SOMMANO m =	146,016	8,82	1.287,86
81	38	SIC24_13.3.3.4 Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità` tipo PE 100 (sigma 80) serie PFA25-SDR7,4, realizzate in conformità alla norma UNI EN 12201-2, e avranno: - le strisce identific LINEE IDRICHE Linea di appresamento 462,00 Adduzione idrica principale 2*420,00	462,000 840,000		
		SOMMANO m =	1.302,000	11,20	14.582,40
		A RIPORTARE			276.948,25

					Pag.15
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
82	40	SIC24_13.8.1 Formazione del letto di posa, rinfilanco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco min), proveniente da cava, con elementi di LINEE IDRICHE Linea di appresamento 462,00*0,60*0,30 Adduzione idrica principale 420,00*0,60*0,30 Linea area ristoro 60,00*0,60*0,30 Linea area pic-nic 2 45,00*0,60*0,30 Linea area pic-nic 3 35,00*0,60*0,30 SERBATOI IDRICI 7,00*3,00*0,10 POZZETTI 17*1,00*1,00*0,10 SCARICHI Linee area fruizione 303,00*0,60*0,30 POZZETTI 11*1,00*1,00*0,10			276.948,25
		SOMMANO m³ =	243,400	30,20	7.350,68
83	41	SIC24_13.9.13.1 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi speciali, saracinesche e giu...: Elemento di fondo - dimensione interna 800 x 800 mm Linea idrica 17			
		SOMMANO cad =	17,000	501,21	8.520,57
84	45	SIC24_13.9.12.29 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per fognatura, per acque bianche o nere, in calcestruzzo vibrato realizzato...: Elemento di copertura. - per pozzetto DN 800 mm 11			
		SOMMANO cad =	11,000	313,31	3.446,41
85	43	SIC24_13.9.13.22 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per rete idrica per alloggiamento di pezzi...: Soletta di copertura - resistenza verticale 150 kN/mq - per pozzetto 800 x 800 mm Linea idrica 17			
		SOMMANO cad =	17,000	359,85	6.117,45
86	44	SIC24_13.9.12.2 Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per fognatura, per acque bianche o nere, in calcestruzzo vibra...: Elemento di fondo. - DN 800 mm, innesto linea/salto DN200 mm 11			
		SOMMANO cad =	11,000	895,41	9.849,51
		A RIPORTARE			312.232,87

					Pag.16
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
87	80	SIC24_15.2.4.3 Fornitura e posa in opera di serbatoi per acqua potabile in Polietilene adatto all'interramento diretto, struttura nervata ad alta resistenza, occhielli per il sollevament...: per capienza di 10.000 l 2	2,000	6.894,19	312.232,87
		SOMMANO cad =	2,000		13.788,38
88	86	SIC24_15.4.14.10 Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occor...: per diametro di 200 mm Linee area fruizione 303,00	303,000	39,09	11.844,27
		SOMMANO m =	303,000		
89	87	SIC24_15.4.10 Fornitura e collocazione di contatore per acqua a turbina, con quadrante bagnato a norma UNI 1064 e 1067 del diametro nominale minimo di 1/2" corredato di rubinetto a saracinesca in ottone Ot 58 con 1	1,000	54,76	54,76
		SOMMANO cad =	1,000		
		5) Totale Impianto idrico e fognario			104.805,37
		Segnaletica			
90	128	AP.17 Fornitura e collocazione di capannina in legno da fissare a terra mediante base in cls, costituita da:- n 2 pilastri in legno di castagno squadrato delle dimensioni di mt 3,20 a sezione di cm 15x10 5	5,000	1.606,13	8.030,65
		SOMMANO cad =	5,000		
91	129	AP.18 Fornitura e collocazione di tabelle segnavia a freccia, delle dimensioni di cm. 50 x 20 compreso la freccia, e dello spessore di cm. 2. Le tabelle, in legno di castagno, verranno apposte a mezzo di 20	20,000	94,44	1.888,80
		SOMMANO cad =	20,000		
		6) Totale Segnaletica			9.919,45
		1) Totale Sistema viario e impianti generali			347.839,73
		Manufatti area accoglienza			
		Opere di sistemazione esterna			
		A RIPORTARE			347.839,73

					Pag.17
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
92	114	AP.03 RIPORTO Costruzione di muretto in pietrame a secco, con materiale recuperato in loco, preventivamente sgrissato e lavorato per conferirgli la forma più poliedrica possibile in modo da consentire la massima superficie 220,00*(0,60+0,40)/2*1,20	132,000 SOMMANO mc = 132,000	154,72	347.839,73 20.423,04
93	117	AP.06 Realizzazione di staccionata in paletti di castagno del diametro di 8-10 cm e lunghi ml 2,00, altezza ml 1,00 e con disegno che stabilirà la D.L. prevedendo che per ogni due metri lineari saranno utili 100,00	100,000 SOMMANO m = 100,000	21,47	2.147,00
1) Totale Opere di sistemazione esterna					22.570,04
Movimenti terra e strutture					
94	115	AP.04 Fornitura e collocazione di Travi in legno lamellare di Pino o abete rosso di qualsiasi altezza e spessore, fornite e poste in opera per strutture portanti e per ossature di solai e tetti di INFOPOINT BIGLIETTERIA Pilastri 6*0,15*0,15*3,10 4*0,15*0,15*4,00 Travi telaio 3*6,85*0,12*0,16 6*2,70*0,12*0,16 Travi copertura 2*6,85/0,55*3,40*0,12*0,16 PUNTO RISTORO Pilastri 6*0,15*0,15*3,10 4*0,15*0,15*4,00 Travi telaio 3*6,85*0,12*0,16 6*2,70*0,12*0,16 Travi copertura 2*6,85/0,55*3,40*0,12*0,16	0,418 0,360 0,394 0,311 1,626 0,418 0,360 0,394 0,311 1,626 SOMMANO m³ = 6,218	1.485,96	9.239,70
95	119	AP.08 Pareti perimetrali con finitura esterna in doghe di legno di Larice Pareti perimetrali con telaio autoportante in legno di Abete disposto e realizzato secondo i criteri costruttivi necessari e ancora INFOPOINT, BIGLIETTERIA - PUNTO RISTORO 2*2,03*2,94 2*4,37*2,94 2*2,73*2,94 2*3,68*2,94 2*4*2,30*(2,94+3,84)/2	11,936 25,695 16,052 21,638 62,376 SOMMANO m² = 137,697	295,28	40.659,17
A RIPORTARE					420.308,64

					Pag.19
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			446.338,62
		INFOPOINT BIGLIETTERIA 2*9	18,000		
		PUNTO RISTORO 2*8	16,000		
		SOMMANO cad =	34,000	19,01	646,34
101	125	AP.14 Fornitura e collocazione di maniglione antipanico verticale ambidestro a 2 punti di chiusura, in zama e acciaio zincato.Completo di: contropiastre di fissaggio in acciaio zincato, barra mm 1200 e 1 f			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA 4	4,000		
		PUNTO RISTORO 3	3,000		
		SOMMANO cad =	7,000	368,46	2.579,22
102	136	AP.25 Fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera preverniciata spessore 6/10 dello sviluppo di cm 25 compresa la ferramenta per la messa in opera i pezzi speciali e quant'altro occorra per dare			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA 4*3,44	13,760		
		PUNTO RISTORO 4*3,44	13,760		
		SOMMANO m =	27,520	58,67	1.614,60
103	138	AP.27 Fornitura e messa in opera di sistema anticaduta linea di vita da realizzare lungo le linee di colmo del tetto costituita da cavo di acciaio del diametro di mm8 vincolato mediante grilli, tenditore, m			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	2.356,44	7.069,32
104	2	SIC24_1.1.1.1 Scav...: in terreni costituiti da argille, limi, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche			
		Sbancamento area accoglienza mq 3,00*24,00	72,000		
		mq 3,00*19,35	58,050		
		SOMMANO m³ =	130,050	5,33	693,17
105	1	SIC24_1.1.5.1 Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche			
		Fondazioni biglietteria, chiosco 20,00*9,00*0,70	126,000		
		SOMMANO m³ =	126,000	6,05	762,30
106	4	SIC24_1.2.5.1 trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano			
		[vedi art. SIC24_1.1.1.1 m³ 130,050]*6,00Km	780,300		
		[vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 126,000]*6,00Km	756,000		
		A dedurre : [vedi art. SIC24_1.5.4 m³ 172,189]*6,00Km	-1.033,134		
		SOMMANO m³ x km =	503,166	0,66	332,09
		A RIPORTARE			460.035,66

					Pag.20
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			460.035,66
107	5	SIC24_1.5.4 Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti dagli scavi e dalle mq 5,64*30,53	172,189	5,60	964,26
		SOMMANO m³ =	172,189		
108	6	SIC24_1.6.2 Rimozione ed asportazione di ceppaie di piante con l'utilizzo di mezzo meccanico, del volume da 0,5 a 1,50 m³, compreso lo scavo, il taglio delle radici, il sollevamento, il carico su autocarro e lo 3	3,000	228,15	684,45
		SOMMANO cad =	3,000		
109	7	SIC24_1.6.1.2 Taglio manuale di alberi mediante motosega, compreso il carico su automezzo del fusto e dei rami e lo stoc...: per piante del diametro del fusto, misurato ad un metro dal colletto, da cm 15,01 a cm 30 3	3,000	82,43	247,29
		SOMMANO cad =	3,000		
110	8	SIC24_2.2.6 Pareti divisorie dello spessore totale compreso tra 8 e 12,5 cm, eseguiti con intelaiatura metallica in lamierino zincato dello spessore di 6/10 di mm; rivestimento sulle due facce con lastre di Infopoint biglietteria 2,27*(3,13+4,00)/2 2,28*2,20 1,05*2,20 PUNTO RISTORO 1,75*3,56 2,27*(3,13+4,00)/2	8,092 5,016 2,310 6,230 8,092	86,10	2.560,61
		SOMMANO m² =	29,740		
111	9	SIC24_2.3.2.4 Formazione di vespaio areato da realizzare mediante il posizionamento, su un piano preformato, di casseri a perdere modulari in polipr...: per m² di vespaio eseguito di altezza da 50 cm e fino a 55 cm INFOPOINT BIGLIETTERIA - PUNTO RISTORO 2*(1,88*2,15) 2*(4,23*2,15) 2*(2,58*2,15) 2*(3,53*2,15)	8,084 18,189 11,094 15,179	65,23	3.427,58
		SOMMANO m² =	52,546		
112	10	SIC24_2.3.1.1 Vespaio di pietrame calcareo, lavico o arenario forte, da utilizzarsi per sottopavimentazione, collocato con mezzo meccanico e formato con pietrame idoneamente di...: con materiali provenienti da cava 20,00*9,00*0,50 A dedurre fondazioni infopoint biglietteria e punto ristoro A dedurre : 18,00*7,00*0,50	90,000 -63,000	73,82	1.993,14
		SOMMANO m³ =	27,000		
113	12	SIC24_3.1.2.2 Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo c...: per opere in fondazione per lavori edili			
		A RIPORTARE			469.912,99

					Pag.21
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			469.912,99
		C28/35			
		Fondazioni infopoint, biglietteria - punto ristoro			
		Trave 1-3, 4-7, 8-10			
		2*3*7,00*0,30*0,50	6,300		
		Travi 1-4, 2-5, 3-7, 4-8, 6-9, 7-10			
		2*6*2,45*0,30*0,50	4,410		
		Fondazioni tettoia			
		Trave 1-3, 4-7, 8-10			
		3*7,00*0,30*0,50	3,150		
		Travi 1-4, 2-5, 3-7, 4-8, 5-9, 7-10			
		6*2,45*0,30*0,50	2,205		
		SOMMANO m³ =	16,065	216,53	3.478,55
114	13	SIC24_3.1.1.2			
		Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei mate...: per opere in fondazione con C 12/15			
		Magrone fondazione Infopoint-biglietteria-punto ristoro			
		2*7,00*5,50*0,15	11,550		
		SOMMANO m³ =	11,550	191,93	2.216,79
115	16	SIC24_3.2.2			
		Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato, di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni			
		Magrone			
		3*2*7,30*0,15	6,570		
		3*2*5,50*0,15	4,950		
		Casseformi infopoint, biglietteria - punto ristoro			
		2*(2*7,00*0,50)	14,000		
		2*(2*1,88*0,50)	3,760		
		2*(2*4,23*0,50)	8,460		
		2*(2*2,58*0,50)	5,160		
		2*(2*3,53*0,50)	7,060		
		2*(2*5,20*0,50)	10,400		
		2*(8*2,15*0,50)	17,200		
		SOMMANO m² =	77,560	52,44	4.067,25
116	17	SIC24_3.2.1.1			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento ar...: per strutture in calcestruzzo armato intelaiate			
		Armatura principale infopoint, biglietteria - punto ristoro			
		Trave 1-3, 4-7, 8-10			
		2*3*10*7,00*1,997Kg	838,740		
		Travi 1-4, 2-5, 3-7, 4-8, 6-9, 7-10			
		2*6*10*2,70*1,997Kg	647,028		
		Staffe infopoint, biglietteria - punto ristoro			
		Trave 1-3, 4-7, 8-10			
		2*3*(7,00/0,15)*1,59*0,395Kg	175,854		
		Travi 1-4, 2-5, 3-7, 4-8, 6-9, 7-10			
		2*6*(2,70/0,15)*1,59*0,395Kg	135,658		
		SOMMANO kg =	1.797,280	2,91	5.230,08
117	20	SIC24_5.1.10.1			
		Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (U...: collocato all'interno			
		A RIPORTARE			484.905,66

					Pag.22
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			484.905,66
		degli edifici			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		2*2,12*2,27	9,624		
		2,00*2,27	4,540		
		2,70*2,28	6,156		
		3,65*2,28	8,322		
		PUNTO RISTORO			
		6,55*2,28	14,934		
		2,70*2,27	6,129		
		1,75*2,27	3,972		
		1,80*2,27	4,086		
		SOMMANO m² =	57,763	21,71	1.254,03
118	19	SIC24_5.1.6			
		Fornitura, trasporto e posa in opera di pavimentazione in piastrelle in monocottura di 1ª scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato a macchina, in opera con collanti o malta cementizia			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		2*2,12*2,27	9,624		
		2,00*2,27	4,540		
		2,70*2,28	6,156		
		3,65*2,28	8,322		
		PUNTO RISTORO			
		6,55*2,28	14,934		
		2,70*2,27	6,129		
		1,75*2,27	3,972		
		1,80*2,27	4,086		
		SOMMANO m² =	57,763	60,62	3.501,59
119	21	SIC24_5.2.4.1			
		Fornitura e posa in opera di battiscopa per piastrelle di ceramica di 1ª scelta classificabili nel Gruppo B1 conformemente alla norma UNI EN 87 e risp...: battiscopa a becco civetta 8x30 cm s = 9 mm			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		4*2,12	8,480		
		4*2,27	9,080		
		2*3,65	7,300		
		2*2,28	4,560		
		PUNTO RISTORO			
		2*2,70	5,400		
		2*2,27	4,540		
		2*1,80	3,600		
		2*2,27	4,540		
		SOMMANO m =	47,500	15,30	726,75
120	22	SIC24_5.2.1			
		Rivestimento di pareti con piastrelle di ceramica maiolicate di 1ª scelta, a tinta unica o decorate a macchina, in opera con collanti o malta bastarda compreso i pezzi speciali, l'allettamento, la			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		2*2,00*2,20	8,800		
		2*2,27*2,20	9,988		
		2*2,70*2,20	11,880		
		2*2,28*2,20	10,032		
		2*1,50*2,20	6,600		
		2*2,28*2,20	10,032		
		PUNTO RISTORO			
		2*6,55*2,20	28,820		
		2*2,28*2,20	10,032		
		A RIPORTARE	96,184		490.388,03

					Pag.23
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	96,184		490.388,03
		4*1,75*2,20	15,400		
		2*2,27*2,20	9,988		
		SOMMANO m² =	121,572	54,48	6.623,24
121	24	SIC24_6.1.2.1			
		Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%...: per strade in ambito extraurbano (30,53+23,99)/2*16,28*0,20	88,758		
		A dedurre impronta edifici	-21,840		
		A dedurre : 3*5,20*7,00*0,20	77,787		
		19,35*20,10*0,20			
		SOMMANO m³ =	144,705	36,03	5.213,72
122	25	SIC24_6.3.7			
		Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, e 6.3.6 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. tale maggiore distanza dovrà essere [vedi art. SIC24_6.1.2.1 m³ 144,705]*13,50Km	1.953,517		
		SOMMANO m³ x km =	1.953,517	0,66	1.289,32
123	30	SIC24_8.3.2.3			
		Fornitura e posa in opera di serramenti in legno pino di Svezia per finestre e porte-finestre, a vetri, ad una o più ante o a vasistas, costituiti da telaio maestro fisso murato a cemento con sei con			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		5*1,40*1,20	8,400		
		PUNTO RISTORO			
		4*1,40*1,20	6,720		
		0,60*1,20	0,720		
		SOMMANO m² =	15,840	678,51	10.747,60
124	29	SIC24_8.3.4.2			
		Fornitura e posa in opera di persiane in legno ad una o più partite con marcatura CE secondo UNI EN 13659 formate da telaio fisso della sezione di 10x5,5 cm murato a cemento con almeno sei robuste in			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		5*1,40*1,20	8,400		
		PUNTO RISTORO			
		4*1,40*1,20	6,720		
		0,60*1,20	0,720		
		SOMMANO m² =	15,840	715,20	11.328,77
125	31	SIC24_8.3.9			
		Fornitura e collocazione di porte interne ad una o due partite, del tipo tamburato, con spessore finito di 45 ÷ 50 mm, rivestite in laminato plastico di colore a scelta della D.L. da ambo gli aspetti			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		3*0,90*2,15	5,805		
		PUNTO RISTORO			
		2*0,90*2,15	3,870		
		2*0,80*2,15	3,440		
		SOMMANO m² =	13,115	416,68	5.464,76
126	28	SIC24_8.3.7			
		Fornitura e collocazione di portone esterno in legno castagno			
		A RIPORTARE			531.055,44

					Pag.24
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			531.055,44
		stagionato ad una o due ante, eseguito in conformità ai disegni o ai tipi esistenti, spessore finito non inferiore a 80 mm, del tipo			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		4*1,00*2,20	8,800		
		PUNTO RISTORO			
		3*1,00*2,20	6,600		
		SOMMANO m² =	15,400	1.731,72	26.668,49
127	32	SIC24_11.1.3			
		Tinteggiatura per interni con pittura antimuffa costituita da resine acriliche in dispersione acquosa, pigmenti organici ed inorganici, priva di solventi tossici e metalli pesanti e speciali additivi			
		INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		Biglietteria			
		2,12*3,13	6,635		
		2,12*4,00	8,480		
		2*2,27*(3,13+4,00)/2	16,185		
		Ufficio			
		2,12*3,13	6,635		
		2,12*4,00	8,480		
		2*2,27*(3,13+4,00)/2	16,185		
		Bagno disabili			
		2,00*0,93	1,860		
		2,00*1,80	3,600		
		2*2,27*(0,93+1,80)/2	6,197		
		WC uomini			
		2,70*0,93	2,511		
		2,70*1,80	4,860		
		2*2,28*(0,93+1,80)/2	6,224		
		Magazzino			
		3,65*3,13	11,424		
		3,65*4,00	14,600		
		2*2,28*(3,13+4,00)/2	16,256		
		PUNTO RISTORO			
		Chiosco bar			
		6,55*0,93	6,091		
		6,55*1,80	11,790		
		2*2,28*(0,93+1,80)/2	6,224		
		Dispensa			
		2,70*3,13	8,451		
		2,70*4,00	10,800		
		2*2,27*(3,13+4,00)/2	16,185		
		WC			
		1,75*0,93	1,627		
		1,75*1,80	3,150		
		2*1,75*1,35	4,725		
		2*2,27*(0,93+1,80)/2	6,197		
		Magazzino			
		1,80*3,13	5,634		
		1,80*4,00	7,200		
		2*2,27*(3,13+4,00)/2	16,185		
		SOMMANO m² =	234,391	10,44	2.447,04
128	34	SIC24_12.1.3			
		Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione con guaina prefabbricata a base di bitume dello spessore minimo di 4 mm, con armatura in poliestere e una flessibilità al freddo certificata di - 10			
		Copertura Infopoint biglietteria			
		2*3,44*8,20	56,416		
		A RIPORTARE	56,416		560.170,97

					Pag.25
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	56,416		560.170,97
		Copertura punto ristoro 2*3,44*8,20	56,416		
		SOMMANO m² =	112,832	19,44	2.193,45
129	33	SIC24_12.1.15 Fornitura e posa in opera di rivestimento termoisolante per interni ed esterni dato a spatola, spessore non inferiore a 2 mm, resistente all'acqua a base di resine terpoacril-silossaniche (UNI Fondazioni infopoint-biglietteria, punto ristoro 2*7,00*5,20 2*(2*7,00+2*5,20)*0,40	72,800 19,520		
		SOMMANO m² =	92,320	34,43	3.178,58
130	35	SIC24_12.4.1.5 Fornitura e posa in opera di manto di copertura con tegole murate con malta bastarda, compresi i pezzi speciali, la formazione di colmi, diagonali, bocchette, etc. ... con tegole tipo Coppo siciliano [vedi art. SIC24_12.1.3 m² 112,832]	112,832		
		SOMMANO m² =	112,832	55,82	6.298,28
131	93	SIC24_15.4.11.2 Fornitura e collocazione di grondaia dello sviluppo non inferiore a 35 cm fino a 50 cm, compreso zanche per il fissaggio, saldature, opere murarie, malta occorrente, pezzi...: in lamiera preverniciata Infopoint biglietteria 2*8,20 Punto ristoro 2*8,20	16,400 16,400		
		SOMMANO m =	32,800	44,77	1.468,46
132	90	SIC24_15.4.13.1 Fornitura e collocazione di pluviale in lamiera preverniciata, compreso collari per il fissaggio, eventuali saldature o opere di lattoneria, opere murarie, malta occorrente, ... per diametro da 80 mm Infopoint biglietteria 2*3,00 Punto ristoro 2*3,00	6,000 6,000		
		SOMMANO m =	12,000	29,99	359,88
133	97	SIC24_20.11.2 Resistenza a compressione su provini cubici da 20x20x20 cm Prova da eseguirsi su 2 provini. UNI EN 12390-3/2009. - per ogni coppia di provini 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	36,52	109,56
134	98	SIC24_20.14.1 Prova di trazione con determinazione di snervamento, rottura, allungamento. (Per ogni terna di provini). UNI EN ISO 6892-1/2009; D.M. 17/01/2018. - per ogni prova 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	77,61	232,83
135	99	SIC24_21.5.13 Arcarecci, listelli e correnti di abete di primo assortimento, di qualunque lunghezza e sezione forniti e posti in opera per la formazione della piccola orditura di tetti, compresi la necessaria			
		A RIPORTARE			574.012,01

					Pag.26
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			574.012,01
		Listelli posa coibentazione e tegole Infopoint biglietteria (8,20/0,50)*7,90*0,06*0,04	0,310		
		(7,90/0,25)*8,20*0,06*0,04	0,621		
		Listelli posa coibentazione e tegole punto ristoro (8,20/0,50)*7,90*0,06*0,04	0,310		
		(7,90/0,25)*8,20*0,06*0,04	0,621		
		SOMMANO m³ =	1,862	1.465,95	2.729,60
136	100	SIC24_23.8.4.2 Fornitura e posa in opera di pannello isolante composto da fibre di legno pressate, certificato ecobiocompatibile, conforme alla norma UNI EN 13171/2009, per isolamento tetti, pavi...: spessore 40 mm Copertura Infopoint biglietteria 2*3,44*8,20	56,416		
		Copertura punto ristoro 2*3,44*8,20	56,416		
		SOMMANO m² =	112,832	36,87	4.160,12
		2) Totale Movimenti terra e strutture			210.491,96
		Impianto idrico-sanitario			
137	77	SIC24_15.1.5 Fornitura e collocazione di lavabo a colonna in porcellana vetrificata delle dimensioni di 65x50 cm circa con troppo pieno, corredato di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, di sifone INFOPOINT BIGLIETTERIA 2	2,000		
		PUNTO RISTORO 1	1,000		
		SOMMANO cad =	3,000	373,19	1.119,57
138	79	SIC24_15.1.4.1 Fornitura e collocazione di piatto per doccia in grès porcellanato, con gruppo miscelatore, doccia con braccio tipo saliscendi e diffusore snodabile, piletta a sifone ...: delle dimensioni di 70x70 cm PUNTO RISTORO 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	302,40	302,40
139	78	SIC24_15.1.8 Fornitura e collocazione di vaso igienico in porcellana vetrificata a pianta ovale delle dimensioni di 55x35 cm circa del tipo a cacciata con sifone incorporato, completo di sedile in bachelite con INFOPOINT BIGLIETTERIA 2	2,000		
		PUNTO RISTORO 1	1,000		
		SOMMANO cad =	3,000	364,78	1.094,34
140	81	SIC24_15.3.2 Fornitura e collocazione di mobile WC attrezzato monoblocco per disabili comprensivo di: a) cassetta di scarico avente pulsante di scarico manuale;b) tazza sanitaria con pulsante d'emergenza INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		A RIPORTARE			583.418,04

					Pag.27
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			583.418,04
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	2.331,76	2.331,76
141	83	SIC24_15.3.7 Fornitura e collocazione di corrimani angolari per disabili in tubo di acciaio con opportuno rivestimento di colore a scelta della D.L. e delle dimensioni di 100x100 cm comprese le opere murarie ed INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	318,27	636,54
142	82	SIC24_15.3.4 Fornitura e collocazione di lavabo ergonomico per disabili, in ceramica bianca delle dimensioni minime di 66x52 cm circa con troppo pieno corredato di rubinetto elettronico, e mensola idraulica che INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	2.155,17	2.155,17
143	85	SIC24_15.3.6 Fornitura e collocazione di specchio reclinabile per disabili di dimensioni minime 60x60 cm in ABS di colore a scelta della D.L., con dispositivo a frizione per consentirne l'inclinazione e l'uso e INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	524,77	524,77
144	84	SIC24_15.3.5 Fornitura e collocazione di impugnatura di sicurezza ribaltabile per disabili costruita in tubo di acciaio da 1" con rivestimento termoplastico ignifugo e antiusura di colore a scelta della D.L. con INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	451,02	451,02
145	88	SIC24_15.4.2.1 Fornitura e collocazione di punto di scarico e ventilazione per impianto idrico realizzato dal punto di allaccio del sanitario e fino all'innesto nella colonna d...: per punto di scarico acque bianche INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		2	2,000		
		PUNTO RISTORO			
		3	3,000		
		SOMMANO cad =	5,000	95,91	479,55
146	89	SIC24_15.4.2.2 Fornitura e collocazione di punto di scarico e ventilazione per impianto idrico realizzato dal punto di allaccio del sanitario e fino all'innesto nella colonna di s...: per punto di scarico acque nere INFOPOINT BIGLIETTERIA			
		3	3,000		
		PUNTO RISTORO			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	4,000	111,71	446,84
147	91	SIC24_15.4.14.7 Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico			
		A RIPORTARE			590.443,69

					Pag.28
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			590.443,69
		o aerazione, compresi i pezzi speciali occor...: per diametro di 125 mm 50	50,000		
		SOMMANO m =	50,000	24,97	1.248,50
148	92	SIC24_15.4.1.2 Fornitura e collocazione di punto acqua per impianto idrico per interni con distribuzione a collettore del tipo a passatore, comprensivo di valvola ...: con tubazioni in multistrato coibentato Ø 16 mm INFOPOINT BIGLIETTERIA 7 PUNTO RISTORO 7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000		
			14,000	114,99	1.609,86
149	101	SIC24_24.2.2.2 Fornitura e collocazione di scalda acqua murale a gas (metano o GPL) per la produzione istantanea di acqua calda sanita...:produzione di acqua calda sanitaria Dt 25°C 14 l/min - potenza termica 24 kW 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	647,29	647,29
		3) Totale Impianto idrico-sanitario			13.047,61
		Attrezzature per la fruizione			
150	139	AP.28 Fornitura e messa in opera di pavimentazione antitrauma in ghiaietto lavato certificato. Granulometria da 2 a 8 mm di diametroI prezzi dei prodotti da costruzione sono desunti dalle tabelle del 19,35*20,10	388,935		
		SOMMANO m² =	388,935	105,04	40.853,73
151	148	AP.40 Carbon: Fornitura, trasporto e posa di gioco a molla per due persone tipo art. 220012 Lappset o equivalente. Fascia d'età consigliata: oltre 2 anni. Misure dell'attrezzatura: lunghezza 1030 x 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	1.823,36	1.823,36
152	158	AP.51 Altalena a cesto: Fornitura, trasporto e posa di una altalena a cesto con 4 montanti e 1 traversa,1 cestotipo art. 137417MLappset o equivalente. Misure dell'attrezzatura: lunghezza 3910 x larghezza 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	11.260,53	11.260,53
153	159	AP.53 Arrampicata: Fornitura, trasporto e posa di torre d'arrampicata art.137070M tipo Lappset o equivalente. La palestra è composta da 4 montanti con rete d'arrampicata verticale. La torrehale 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	6.489,82	6.489,82
		A RIPORTARE			654.376,78

					Pag.29
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			654.376,78
154	160	AP.54 Scivolo Castello: Fornitura, trasporto e posa di uno scivolo a forma di castello art. M96009 tipo Lappset o equivalente. Fascia d'età consigliata: oltre 1 anni. L'attrezzo è costituito da una	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	7.636,46	7.636,46
155	162	AP.56 Dondolo Grillo: Fornitura, trasporto e posa un dondolo per due ad asse unica art. 137303M tipo Lappset o equivalente. Il dondolo ha le dimensioni minime di 1870 mm di lunghezza, 330 mm di larghezza e	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	3.288,76	3.288,76
156	165	AP.60 Tunnel: Fornitura, trasporto e posa di attrezzatura da gioco inclusivo tunnel art. 104620 tipo Lappset o equivalente. Le dimensioni minime dell'attrezzatura sono lunghezza 1090 x larghezza 1190 x	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	5.162,81	5.162,81
157	188	AP.83 Gioco a molla Moto: Fornitura, trasporto e posa di gioco a molla singolo tipo Lappset o equivalente art. 010504 con la sagoma di una moto, corpo colore blu, molla, accesso, poggiapiedi e maniglie	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	2.186,01	2.186,01
158	189	AP.84 Giostra girevole: Fornitura, trasporto e posa di una giostra girevole art. 137003 tipo Lappset o equivalente. La giostra è composta da una pedana circolare, una seduta a trifoglio, da un palo	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	5.812,03	5.812,03
159	190	AP.85 Gioco a molla per 4: Fornitura, trasporto e posa di gioco a molla per quattro art. 096321 tipo Lappset o equivalente. Misure dell'attrezzatura: lunghezza 1150 x larghezza 1150x altezza 430/640 mm	1		
			1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	3.327,46	3.327,46
160	14	SIC24_3.1.2.1 Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo c...: per opere in fondazione per lavori edili C25/30 Base in calcestruzzo per posizionamento giochi 19,35*20,10*0,10			
			38,893		
		SOMMANO m³ =	38,893	211,47	8.224,70
161	15	SIC24_3.2.4 Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di 19,35*20,10*3,95Kq/mq			
			1.536,293		
		A RIPORTARE	1.536,293		690.015,01

					Pag.30
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
162	18	RIPORTO	1.536,293		690.015,01
		SOMMANO kg =	1.536,293	3,47	5.330,94
		SIC24_3.2.3			
		Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con			
		2*(19,35+20,10)*0,10	7,890		
		SOMMANO m² =	7,890	44,58	351,74
		4) Totale Attrezzature per la fruizione			101.748,35
		2) Totale Manufatti area accoglienza			347.857,96
163	114	Aree attrezzate per il ristoro			
		Movimenti terra e sentieri			
		AP.03			
		Costruzione di muretto in pietrame a secco, con materiale recuperato in loco, preventivamente sgrissato e lavorato per conferirgli la forma più poliedrica possibile in modo da consentire la massima sup			
		Area pin-nic 2			
		28,00*(0,60+0,40)/2*1,20	16,800		
		Area pin-nic 3			
		28,00*(0,60+0,40)/2*1,20	16,800		
		SOMMANO mc =	33,600	154,72	5.198,59
164	2	SIC24_1.1.1.1			
		Scav...: in terreni costituiti da argille, limi, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche			
		Area pin-nic 2			
		40,00*30,00*0,50	600,000		
		Area pin-nic 3			
		40,00*30,00*0,50	600,000		
		SOMMANO m³ =	1.200,000	5,33	6.396,00
		SIC24_1.2.5.1			
		trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano			
165	4	[vedi art. SIC24_1.1.1.1 m³ 1.200,000]*6,00km	7.200,000		
		A dedurre : [vedi art. SIC24_1.5.4 m³ 500,000]*6,00km	-3.000,000		
		SOMMANO m³ x km =	4.200,000	0,66	2.772,00
		SIC24_1.5.4			
		Costituzione di rilevato, per la formazione di corpo stradale e sue dipendenze, per colmate specificatamente ordinate ed altre opere consimili, con idonee materie provenienti dagli scavi e dalle			
		500,00	500,000		
		SOMMANO m³ =	500,000	5,60	2.800,00
		SIC24_6.1.2.1			
167	24	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente			
		A RIPORTARE			712.864,28

					Pag.31
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			712.864,28
		dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%...: per strade in ambito extraurbano			
		Area pin-nic 2 130,00*1,50*0,20	39,000		
		Area pin-nic 3 123,00*1,50*0,20	36,900		
		SOMMANO m³ =	75,900	36,03	2.734,68
168	25	SIC24_6.3.7 Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, e 6.3.6 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. tale maggiore distanza dovrà essere [vedi art. SIC24_6.1.2.1 m³ 75,900]*13,50km	1.024,650		
		SOMMANO m³ x km =	1.024,650	0,66	676,27
		1) Totale Movimenti terra e sentieri			20.577,54
		Manufatti e arredi			
169	112	AP.01 Fornitura e posa in opera di tavolo pic-nic comprensivo di sedute e copertura in legno sorretta da pilastri fissati al suolo per mezzo di idonee scarpe o staffe di fissaggio, il tutto trattato con			
		Area pin-nic 2 8	8,000		
		Area pin-nic 3 8	8,000		
		SOMMANO cad =	16,000	4.035,29	64.564,64
170	118	AP.07 Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti in legno, trattato con materiale impregnante e fissato al suolo con soletta in calcestruzzo previo scavo di impostazione eseguita a mano compreso			
		Area pin-nic 2 2	2,000		
		Area pin-nic 3 2	2,000		
		Area ristoro accoglienza 2	2,000		
		Aree parcheggio 4	4,000		
		SOMMANO cad =	10,000	170,26	1.702,60
171	131	AP.20 Realizzazione di zona barbecue in muratura, composta da otto punti fuoco disposti su due file contrapposte di quattro, con struttura in muratura di pietra locale, griglie con apertura a compasso e			
		Area pin-nic 2 1	1,000		
		Area pin-nic 3 1	1,000		
		SOMMANO cad =	2,000	6.586,98	13.173,96
		2) Totale Manufatti e arredi			79.441,20
		A RIPORTARE			795.716,43

					Pag.32
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			795.716,43
		8) Totale Aree attrezzate per il ristoro			100.018,74
		Parco avventura			
		Percorso prova 1			
172	141	AP.31 Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	789,76	3.159,04
173	142	AP.32 Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	989,32	989,32
174	143	AP.33 POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	412,88	1.651,52
175	144	AP.34 PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	807,52	3.230,08
176	155	AP.47 TRONCO SOSPESO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno posti parallelamente all'asse di progressione 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	330,43	330,43
177	156	AP.48 LIANA CON RETE -Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una liana scorrevole su una linea di vita realizzata con fune di acciaio zincato 12 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.086,44	1.086,44
178	157	AP.50 PONTE TIBETANO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di			
		A RIPORTARE			806.163,26

					Pag.33
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			806.163,26
		progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	392,57	392,57
179	168	AP.63			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
180	169	AP.64			
		Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
181	183	AP.78			
		SCALA A PIOLI - Fornitura e messa in opera di scaletta a pioli, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con anima in			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.082,22	1.082,22
182	191	AP.86			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	29,07	116,28
		1) Totale Percorso prova 1			12.436,85
		Percorso prova 2			
183	141	AP.31			
		Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	789,76	3.159,04
184	142	AP.32			
		Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	989,32	989,32
185	143	AP.33			
		POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti			
		A RIPORTARE			812.301,64

					Pag.34
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			812.301,64
		gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	412,88	1.651,52
186	144	AP.34			
		PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	807,52	3.230,08
187	157	AP.50			
		PONTE TIBETANO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	392,57	392,57
188	164	AP.59			
		TIROLESE A TERRA - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale vincolarsi mediante carrucola, e costituita da			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	436,50	436,50
189	168	AP.63			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
190	169	AP.64			
		Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
191	171	AP.66			
		PONTE DELLE SCIMMIE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	278,96	278,96
192	183	AP.78			
		SCALA A PIOLI - Fornitura e messa in opera di scaletta a pioli, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con anima in			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.082,22	1.082,22
193	191	AP.86			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con			
		A RIPORTARE			819.772,44

					Pag.35
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			819.772,44
		pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni			
		4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	29,07	116,28
		2) Totale Percorso prova 2			11.735,44
		Percorso Arancione			
194	141	AP.31			
		Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n			
		7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	789,76	5.528,32
195	142	AP.32			
		Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	989,32	989,32
196	143	AP.33			
		POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni			
		7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	412,88	2.890,16
197	144	AP.34			
		PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della			
		7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	807,52	5.652,64
198	151	AP.43			
		PONTE DELLE FATE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno posti parallelamente all'asse di			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	502,36	502,36
199	152	AP.44			
		PONTE A V - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno inclinati di 45 rispetto alla verticale e			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	401,47	401,47
200	153	AP.45			
		PONTE DELLE RANE - Fornitura e messa in opera di installazione			
		A RIPORTARE			835.852,99

					Pag.36
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			835.852,99
		acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una passerella di progressione realizzata con tondelli in multistrato fenolico			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	504,30	504,30
201	154	AP.46			
		PONTE ZIG-ZAG - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno, collegati tra loro e posti con una rotazione			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	492,57	492,57
202	155	AP.47			
		TRONCO SOSPESO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno posti parallelamente all'asse di progressione			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	330,43	330,43
203	156	AP.48			
		LIANA CON RETE -Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una liana scorrevole su una linea di vita realizzata con fune di acciaio zincato 12			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.086,44	1.086,44
204	168	AP.63			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
205	169	AP.64			
		Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
206	183	AP.78			
		SCALA A PIOLI - Fornitura e messa in opera di scaletta a pioli, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con anima in			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.082,22	1.082,22
207	191	AP.86			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni			
		7	7,000		
		A RIPORTARE	7,000		839.747,90

					Pag.37
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7,000		839.747,90
		SOMMANO cad =	7,000	29,07	203,49
		3) Totale Percorso Arancione			20.062,67
		Percorso Verde			
208	141	AP.31 Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n 6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	789,76	4.738,56
209	142	AP.32 Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	989,32	989,32
210	143	AP.33 POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni 6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	412,88	2.477,28
211	144	AP.34 PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della 6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	807,52	4.845,12
212	150	AP.42 TRONCHI BASCULANTI - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno posti parallelamente all'asse di 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	467,61	467,61
213	154	AP.46 PONTE ZIG-ZAG - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno, collegati tra loro e posti con una rotazione 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	492,57	492,57
214	161	AP.55 PONTE RAGNATELA - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in due ordini di funi in acciaio zincato parallele, poste su due quote differenti ad 1	1,000		
		A RIPORTARE	1,000		853.961,85

					Pag.38
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	1,000		853.961,85
		SOMMANO ml =	1,000	515,48	515,48
215	163	AP.57 PONTE DUE CAVI - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con due funi di acciaio zincato poste alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	291,56	291,56
216	164	AP.59 TIROLESE A TERRA - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale vincolarsi mediante carrucola, e costituita da			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	436,50	436,50
217	168	AP.63 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
218	169	AP.64 Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
219	187	AP.82 SCALA DEI PIRATI - Fornitura e messa in opera di scala dei pirati, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con anima in			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.170,21	1.170,21
220	191	AP.86 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni			
		6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	29,07	174,42
		4) Totale Percorso Verde			16.997,58
		Percorso Blu			
221	141	AP.31 Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n			
		8	8,000		
		A RIPORTARE	8,000		856.948,97

					Pag.39
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	8,000		856.948,97
		SOMMANO cad =	8,000	789,76	6.318,08
222	142	AP.32 Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti			
		cad =	3,000	989,32	2.967,96
223	143	AP.33 POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni	8		
		8	8,000		
		SOMMANO cad =	8,000	412,88	3.303,04
224	144	AP.34 PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della	8		
		8	8,000		
		SOMMANO cad =	8,000	807,52	6.460,16
225	149	AP.41 PONTE CINESE -Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con pali torniti di pino di svezia o abete	1		
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	766,19	766,19
226	168	AP.63 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen	1		
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
227	169	AP.64 Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e	1		
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
228	170	AP.65 PONTE PIATTELLI - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una passerella di progressione realizzata con tondelli in multistrato fenolico	1		
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	341,42	341,42
229	171	AP.66 PONTE DELLE SCIMMIE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con una fune di acciaio zincato			
		A RIPORTARE			877.504,77

					Pag.40
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			877.504,77
		posta alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	278,96	278,96
230	172	AP.67			
		PONTE EQUILIBRISTA -Fornitura e messa in opera di istallazione			
		acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in			
		acciaio sulla quale progredire reggendosi a un cordino di sicura			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	679,56	679,56
231	173	AP.68			
		CORDE OSCILLANTI - Fornitura e messa in opera di istallazione			
		acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di			
		corde disposte perpendicolarmente all'asse di progressione e			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	546,33	546,33
232	174	AP.69			
		TUNNEL DI CORDE - Fornitura e messa in opera di istallazione			
		acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di			
		progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	480,36	480,36
233	177	AP.72			
		TIROLESE - Fornitura e messa in opera di istallazione acrobatica con			
		tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale			
		vincolarsi mediante carrucola, e costituita da; una			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	629,41	629,41
234	186	AP.81			
		SCALETTA BISCAGGINA - Fornitura e messa in opera di scaletta			
		biscaggina, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7			
		trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con			
		1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.186,13	1.186,13
235	191	AP.86			
		Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello			
		in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in			
		formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni			
		8	8,000		
		SOMMANO cad =	8,000	29,07	232,56
		5) Totale Percorso Blu			24.589,11
		Percorso Rosso			
236	141	AP.31			
		Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti			
		A RIPORTARE			881.538,08

					Pag.41
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			881.538,08
		tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n 7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	789,76	5.528,32
237	142	AP.32 Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	989,32	2.967,96
238	143	AP.33 POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni 7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	412,88	2.890,16
239	144	AP.34 PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della 7	7,000		
		SOMMANO cad =	7,000	807,52	5.652,64
240	164	AP.59 TIROLESE A TERRA - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale vincolarsi mediante carrucola, e costituita da 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	436,50	436,50
241	166	AP.61 PONTE AD OSTACOLI - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	390,73	390,73
242	167	AP.62 PASSERELLA PAZZA - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una passerella di progressione realizzata due cavi paralleli posti alla distanza 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	404,77	404,77
243	168	AP.63 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
		A RIPORTARE			900.088,37

					Pag.42
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
244	169	AP.64 Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e 1 SOMMANO cad =	1,000 1,000	119,74	900.088,37 119,74
245	175	AP.70 BILANCIERE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale progredire e da un bilanciante in legno sospeso con 1 SOMMANO ml =	1,000 1,000	656,66	656,66
246	176	AP.71 SALTO DEL RAGNO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una rete di arrampicata scorrevole su una linea di vita realizzata con fune di 1 SOMMANO ml =	1,000 1,000	1.254,97	1.254,97
247	177	AP.72 TIROLESE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio sulla quale vincolarsi mediante carrucola, e costituita da; una 1 SOMMANO ml =	1,000 1,000	629,41	629,41
248	182	AP.77 SCALETТА SPELEOLOGICA - Fornitura e messa in opera di scaletta Speleologica, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con 1 SOMMANO ml =	1,000 1,000	1.236,16	1.236,16
249	191	AP.86 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni 7 SOMMANO cad =	7,000 7,000	29,07	203,49
		6) Totale Percorso Rosso			22.650,72
		Percorso Nero			
250	141	AP.31 Fornitura e messa in opera di linea di vita continua con componenti tipo ZAZA2 Coudoupro o similare, da installare in ogni elemento di ogni percorso acrobatico. Le linee di vita saranno composte da n 6 SOMMANO cad =	6,000 6,000	789,76	4.738,56
		A RIPORTARE			908.927,36

					Pag.43
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			908.927,36
251	142	AP.32 Fornitura e messa in opera di sistema per linea di vita alta tipo ZAZA2 Coudoupro o similare da installare in ogni elemento che abbia la linea di vita posta ad una quota inaccessibile agli utenti 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	989,32	2.967,96
252	143	AP.33 POTATURA E PREDISPOSIZIONE ANCORAGGI - Potatura eseguita con tecniche di tree climbing ed accesso su fune, di tutti gli alberi interessati dalla realizzazione dei percorsi acrobatici. Le operazioni 6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	412,88	2.477,28
253	144	AP.34 PEDANE IN LEGNO - Realizzazione di pedana in legno quadrata delle dimensioni di mt. 1,30 eseguita con tecniche di tree climbing, costituita da un doppio ordine di travi in pino di svezia o abete della 5	5,000		
		SOMMANO cad =	5,000	807,52	4.037,60
254	168	AP.63 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	279,21	279,21
255	169	AP.64 Fornitura e messa in opera di tabella formato A4 indicante le limitazioni di accesso e di sicurezza al percorso acrobatico realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	119,74	119,74
256	178	AP.73 STAFFE ALTERNE - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di staffe realizzate con mezzi pali in legno posti 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	457,24	457,24
257	179	AP.74 PONTE BOSCAIOLO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in un ponte di progressione realizzato con una fune di acciaio zincato posta alla 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	688,98	688,98
258	180	AP.75 SALTO DI TARZAN - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una liana scorrevole su una linea di vita realizzata con fune di acciaio zincato 1	1,000		
		SOMMANO ml =	1,000	1.729,65	1.729,65
		A RIPORTARE			921.685,02

					Pag.44
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
259	181	AP.76 TRAPEZIO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una fune in acciaio zincato posta a quota +2,50 mt rispetto alla pedane, sulla quale 1	1,000	709,03	921.685,02
		SOMMANO ml =	1,000		709,03
260	184	AP.79 PRESE DI ARRAMPICATA - Fornitura e messa in opera di scaletta a pioli, costituita da; una linea di vita con fune di acciaio zincato a 7 trefoli di 19 fili ciascuno, del diametro di 12 mm, con anima i 1	1,000	1.539,64	1.539,64
		SOMMANO cad =	1,000		
261	185	AP.80 PONTE INDIANO PARALLELO - Fornitura e messa in opera di installazione acrobatica con tecniche di tree climbing consistente in una successione di tronchi in legno posti parallelamente all'asse di 1	1,000	1.096,33	1.096,33
		SOMMANO ml =	1,000		
262	191	AP.86 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A5 indicante la tipologia di gioco e le prescrizioni 6	6,000	29,07	174,42
		SOMMANO cad =	6,000		
		7) Totale Percorso Nero			21.015,64
		Dispositivi per la fruizione			
263	137	AP.26 Fornitura e messa in opera di tabella segnaletica realizzata con pannello in forex da mm 5 con stampa in quadricomia e plastificazione in formato A2 da utilizzare per le informazioni di carattere gen 2	2,000	279,21	558,42
		SOMMANO cad =	2,000		
264	145	AP.36 Fornitura di dispositivi di protezione individuale per istruttori-soccorritori. Il singolo kit sarà composto da: Imbracatura bassa EN 358 e pettorale EN 361; Longes con n 2 moschettoni EN 12275 Tipo K 2	2,000	1.239,70	2.479,40
		SOMMANO cad =	2,000		
265	146	AP.37 Fornitura di dispositivi di protezione individuale per utenti con statura compresa tra 110 e 140 cm. Il singolo kit sarà composto da:Imbraco completo EN 12277 tipo B; Casco regolabile EN 12492 14	14,000	211,26	2.957,64
		SOMMANO cad =	14,000		
		A RIPORTARE			931.199,90

					Pag.45
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
266	147	AP.38 Fornitura di dispositivi di protezione individuale per utenti con statura superiore ai 140 cm. Il singolo kit sarà composto da:Imbraco basso EN 12277 tipo C; Casco regolabile EN 12492; Connettore di 60	60,000	287,16	931.199,90
		SOMMANO cad =	60,000		17.229,60
		8) Totale Dispositivi per la fruizione			23.225,06
Magazzino parco avventura					
267	135	AP.24 Fornitura e collocazione di casotto in legno delle dimensioni in pianta di cm 400x400 e altezza colmo/gronda cm 310/250, con tetto a due falde inclinate. Le pareti esterne realizzate con perlinato di 1	1,000	12.905,02	12.905,02
		SOMMANO cad =	1,000		
268	136	AP.25 Fornitura e posa in opera di scossalina in lamiera preverniciata spessore 6/10 dello sviluppo di cm 25 compresa la ferramenta per la messa in opera i pezzi speciali e quant'altro occorra per dare 2*4,00 2*4,40	8,000 8,800	58,67	985,66
		SOMMANO m =	16,800		
269	1	SIC24_1.1.5.1 Scav...: in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche 6,30*6,30*0,30	11,907	6,05	72,04
		SOMMANO m³ =	11,907		
270	4	SIC24_1.2.5.1 trasporto di mate...: per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano [vedi art. SIC24_1.1.5.1 m³ 11,907]*6,00Km	71,442	0,66	47,15
		SOMMANO m³ x km =	71,442		
271	11	SIC24_2.4.2 Paramento per rivestimento di manufatti retti o curvi in conglomerato cementizio, realizzato con elementi in pietra naturale locale, a spacco di cava, tipo pietra di Mistretta ad opus incertum 6,00*6,00 A dedurre superficie magazzino A dedurre : 4,00*4,00	36,000 -16,000	106,20	2.124,00
		SOMMANO m² =	20,000		
272	12	SIC24_3.1.2.2 Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo c...: per opere in fondazione per lavori edili C28/35 6,00*6,00*0,20	7,200		
		A RIPORTARE	7,200		964.563,37


					Pag.46
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	7,200		964.563,37
		SOMMANO m³ =	7,200	216,53	1.559,02
273	13	SIC24_3.1.1.2 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei mate...: per opere in fondazione con C 12/15 Magrone di fondazione 6,30*6,30*0,10	3,969		
		SOMMANO m³ =	3,969	191,93	761,77
274	16	SIC24_3.2.2 Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato , di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni Magrone 4*6,30*0,10 Piastra di fondazione 4*6,00*0,20	2,520		
		SOMMANO m² =	4,800		
			7,320	52,44	383,86
275	17	SIC24_3.2.1.1 Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento ar...: per strutture in calcestruzzo armato intelaiate Armatura f 14 2*6,00/0,30*6,00*1,208Kg 2*6,00/0,30*6,00*1,208kg	289,920		
		SOMMANO kg =	289,920		
			579,840	2,91	1.687,33
276	20	SIC24_5.1.10.1 Massetto di sottofondo per pavimentazioni in conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (U...: collocato all'interno degli edifici 4,00*4,00	16,000		
		SOMMANO m² =	16,000	21,71	347,36
277	19	SIC24_5.1.6 Fornitura, trasporto e posa in opera di pavimentazione in piastrelle in monocottura di 1ª scelta con superficie smaltata a tinta unica o decorato a macchina, in opera con collanti o malta cementizia 4,00*4,00	16,000		
		SOMMANO m² =	16,000	60,62	969,92
278	21	SIC24_5.2.4.1 Fornitura e posa in opera di battiscopa per piastrelle di ceramica di 1ª scelta classificabili nel Gruppo B1 conformemente alla norma UNI EN 87 e risp...: battiscopa a becco civetta 8x30 cm s = 9 mm 6*4,00	24,000		
		SOMMANO m =	24,000	15,30	367,20
279	93	SIC24_15.4.11.2 Fornitura e collocazione di grondaia dello sviluppo non inferiore a 35 cm fino a 50 cm, compreso zanche per il fissaggio, saldature, opere murarie, malta occorrente, pezzi...: in lamiera preverniciata 2*4,00	8,000		
		SOMMANO m =	8,000	44,77	358,16
		A RIPORTARE			970.997,99

					Pag.47
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
280	90	SIC24_15.4.13.1 Fornitura e collocazione di pluviale in lamiera preverniciata, compreso collari per il fissaggio, eventuali saldature o opere di lattoneria, opere murarie, malta occorrente, per diametro da 80 mm 2*2,50 RIPORTO			970.997,99
		SOMMANO m =	5,000 5,000	29,99	149,95
		9) Totale Magazzino parco avventura			22.718,44
		9) Totale Parco avventura			175.431,51
		Oneri sicurezza			
		Attrezzature e apprestamenti sicurezza			
281		SIC24_26.1.3 Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. [vedi art. SIC24_26.1.1.1 m² 383,400]	383,400		
		SOMMANO m² =	383,400	3,83	1.468,42
282	192	SIC24_26.1.10 Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di collegamento tra pianale 4*2,50*1,00*3,00	30,000		
		SOMMANO m³ =	30,000	19,03	570,90
283		SIC24_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 INFOPOINT BIGLIETTERIA 2*9,00*4,50 2*5,20*4,50 PUNTO RISTORO 2*9,00*4,50 2*5,20*4,50 TETTOIA 2*9,00*4,50 2*5,20*4,50	81,000 46,800 81,000 46,800 81,000 46,800		
		SOMMANO m² =	383,400	8,68	3.327,91
284		SIC24_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 200,00	200,000		
		SOMMANO m² =	200,000	13,70	2.740,00
285		SIC24_26.1.30 Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e A RIPORTARE			979.255,17

					Pag.48
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			979.255,17
		posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei 3,00*2,00	6,000		
		SOMMANO m² =	6,000	48,88	293,28
286		SIC24_26.1.33 Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera.Sono 150	150,000		
		SOMMANO m =	150,000	3,99	598,50
287		SIC24_26.1.42 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono; il montaggio con tutto ciò che occorre per realizzarla; lo 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	375,50	751,00
288		SIC24_26.1.47 Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 358/361 con 3 punti di aggancio e cintura di posizionamento integrata, con dorsalino imbottito in materiale di alta densità e anelli di posizionamento 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	243,64	487,28
289		SIC24_26.1.49 Dispositivo anticaduta a norma UNI EN 360 a richiamo automatico con cavo di acciaio Ø 4÷5 mm, elemento di assorbimento interno, sistema di frenaggio integrato - Riduzione della forza di impatto < 6 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	554,96	1.109,92
290		SIC24_26.1.50 Anticaduta a norma UNI EN 353/2 scorrevole su fune di diametro 14 mm, completo di cordino o fettuccia di espansione e moschettone automatico a norma UNI EN 362 - Corpo in acciaio inossidabile - 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	119,12	238,24
291		SIC24_26.1.54 Cordino di arresto caduta a norma UNI EN 355 elastico, con assorbitore d'energia integrato rivestito con guaina protettiva, dotato di moschettone a doppio comando grande apertura e moschettone in 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	85,96	171,92
292		SIC24_26.1.51 Fune a norma UNI EN 353/2 in poliammide a tre fili ø 14 mm con indicatore di usura e moschettone a norma UNI EN 362 -Estremità con occhiello piombato - Lunghezza utile: 20 m. 2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	81,21	162,42
		A RIPORTARE			983.067,73

					Pag.49
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			983.067,73
293		SIC24_26.1.57 Moschettone automatico a norma UNI EN 362 a doppio comando in acciaio zincato, apertura: 50 ÷ 60 mm e resistenza alla rottura > 20 kN. cad =	16,000	29,77	476,32
294	193	SIC24_26.1.11 Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 26.1.10. 4*10 SOMMANO cad =	40,000 40,000	13,10	524,00
295		SIC24_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 piani in legno [vedi art. SIC24_26.1.1.1 m² 383,400]*2MESI SOMMANO m²xmese =	766,800 766,800	1,68	1.288,22
296		SIC24_26.2.7 Dispersore per impianto di messa a terra con profilato in acciaio a croce, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: la manutenzione e le revisioni periodiche; il montaggio e 2 SOMMANO cad =	2,000 2,000	84,47	168,94
297		SIC24_26.2.8 Corda in rame nudo, direttamente interrata, di sezione 35 mm², per impianti di messa a terra, connessa con dispersori e con masse metalliche, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono 30,00 SOMMANO m =	30,000 30,000	13,81	414,30
298		SIC24_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 5 SOMMANO cad =	5,000 5,000	73,30	366,50
299		SIC24_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 10 SOMMANO cad =	10,000 10,000	9,65	96,50
300		SIC24_26.5.1.3 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 fa...: da kg 12 classe 55A 233BC 5 SOMMANO cad =	5,000 5,000	97,04	485,20
301		SIC24_26.7.7 Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI 16194, dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento A RIPORTARE			986.887,71

					Pag.50
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			986.887,71
		12	12,000		
		SOMMANO cad =	12,000	672,36	8.068,32
302		SIC24_26.7.6.2 Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due penden....: per ogni mese successivo al primo			
		12	12,000		
		SOMMANO cad =	12,000	12,43	149,16
303		SIC24_26.7.6.1 Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o s...: per il primo mese d'impiego			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	267,39	267,39
		10) Totale Oneri sicurezza			24.224,64
		A RIPORTARE			995.372,58

				Pag. 51
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
PARCO TEMATICO SAMBUGHETTI-CAMPANITO	1			995.372,58
Sistema viario e impianti generali	1		347.839,73	
Interventi forestali e di preservazione	1	11.082,09		
Opere di ingegneria naturalistica	1	66.234,80		
Sistemazione viaria	3	95.470,86		
Impianto elettrico e illuminazione esterna	5	60.327,16		
Impianto idrico e fognario	12	104.805,37		
Segnaletica	16	9.919,45		
Manufatti area accoglienza	16		347.857,96	
Opere di sistemazione esterna	16	22.570,04		
Movimenti terra e strutture	17	210.491,96		
Impianto idrico-sanitario	26	13.047,61		
Attrezzature per la fruizione	28	101.748,35		
Aree attrezzate per il ristoro	30		100.018,74	
Movimenti terra e sentieri	30	20.577,54		
Manufatti e arredi	31	79.441,20		
Parco avventura	32		175.431,51	
Percorso prova 1	32	12.436,85		
Percorso prova 2	33	11.735,44		
Percorso Arancione	35	20.062,67		
Percorso Verde	37	16.997,58		
Percorso Blu	38	24.589,11		
Percorso Rosso	40	22.650,72		
Percorso Nero	42	21.015,64		
Dispositivi per la fruizione	44	23.225,06		
Magazzino parco avventura	45	22.718,44		
Oneri sicurezza	47		24.224,64	
Attrezzature e apprestamenti sicurezza	47	24.224,64		
SOMMANO I LAVORI			€	995.372,58
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori (2,433725% sui lavori)			24.224,64	
Costo netto manodopera incluso nei lavori			171.659,26	
a detrarre			195.883,90	€ 195.883,90
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso			€	799.488,68
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				
IVA su lavori [995372,58*22%]			218.981,97	
Imprevisti [995372,58*5%]			49.768,63	
Competenze tecniche progettazione esecutiva			19.216,30	
Competenze CSP			7.390,89	
Competenze DLL			20.673,51	
Competenze CSE			18.477,21	
Competenze perito forestale/agronomo per perizia fitostatica parco avventura			2.000,00	
Inarcassa ed altre casse previdenziali			2.710,32	
Iva su voci da 3 a 6			15.503,01	
Spese per gara e pubblicità			9.953,73	
Contributo (ANAC)			660,00	
Oneri di conferimento a discarica			20.800,48	
Rimborso spese pareri enti vari (asp, suap, ecc)			800,00	
Allacciamenti pubblici servizi			15.000,00	
Incentivi per funzioni tecniche per dipendenti PA (Art.45 D.Lgs.36/2023)			7.664,37	
Polizza RUP Art. 37 del D.lgs 36/2023			1.500,00	
Accantonamento Art.120 comma 1 D.lgs 36/2023			2.000,00	
Oneri per verifica preventiva archeologica			1.500,00	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			414.600,42	414.600,42
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI			€	1.409.973,00
<p>Nicosia li 15/01/2025</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <p>IL PROGETTISTA</p> </div>				