

COMUNE DI TREVIGNANO ROMANO

Città Metropolitana di Roma Capitale

Progetto di Fattibilità Tecnico Economica (PFTE)
Lavori per la riqualificazione e il potenziamento dell'Ecocentro comunale
Via Arno, - 00069 Trevignano Romano (RM)



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Rita CONSOLI

PROGETTAZIONE



Ing. Riccardo Chiocca
00062 Roma via Ettore Latini, 19
www.studioingghiocca.it

in collaborazione con:

Ing. Emanuele Chiocca
00062 Roma via Ettore Latini, 19
www.studioingghiocca.it

COMMESSA	CODICE ELABORATO	REV.
ECP FTE REL 07a		

Computo metrico estimativo dell'opera

N. rev	Nota di revisione	Data
1	Emissione	31/01/24
2	Modifiche enti vari e nucleo di valutazione	
3		
4		

CONTR.	APPROV.	SCALA

PREMESSA

Conformemente a quanto previsto dall'art.41 comma 13 del Codice degli Appalti Pubblici di cui al D.Lgs. n. 36/2023, secondo cui:

“...Per i contratti relativi a lavori, il costo dei prodotti, delle attrezzature e delle lavorazioni è determinato facendo riferimento ai prezzi correnti alla data dell'approvazione del progetto riportati nei prezzi predisposti dalle regioni e dalle province autonome o adottati dalle stazioni appaltanti e dagli enti concedenti che, in base alla natura e all'oggetto dell'appalto, sono autorizzati a non applicare quelli regionali. ...”

Per il presente progetto si è assunto come prezzario di riferimento:

"Tariffa dei prezzi per le opere pubbliche edili ed impiantistiche del Lazio - Edizione 2023"

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
1 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Scavo per realizzazione di cordolo in c.a. di fondazione per perimetro ampliamento		124,00	0,400	0,400	19,84			
	SOMMANO mc					19,84	13,42	266,25	0,070
2 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 1 [mc 19.84]				1,400	27,78			
	SOMMANO ton					27,78	13,05	362,53	0,095
3 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 2 [ton 27.78]					27,78			
	SOMMANO ton					27,78	12,42	345,03	0,090
4 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cordolo di fondazione per muri perimetrali dell'ampliamento		124,00	0,400	0,300	14,88			
	SOMMANO mc					14,88	210,70	3'135,22	0,821
5 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per muri perimetrali dell'ampliamento Staffe fi8 per cordolo di fondazione per muri perimetrali dell'ampliamento *(lung.=124*3) gabbia armatura armata in scavo a perdere		124,00	4,000	1,208	599,17			
			372,00	1,210	0,395	177,80			
	SOMMANO kg					776,97	2,75	2'136,67	0,560
6 A6.03.1.c	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di								
	A R I P O R T A R E							6'245,70	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							6'245,70	
A06.03.001.c	puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: Per pilastri, pareti rettilinee in elevazione SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muri in c.a. ampliamento *(larg.=0,4+0,4)		124,00	0,800		99,20			
	SOMMANO mq					99,20	35,56	3'527,55	0,924
7 A6.01.2.2.1.a A06.01.002.0 2.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 - Rck 30 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muri in c.a. ampliamento		124,00	0,200	0,400	9,92			
	SOMMANO mc					9,92	217,02	2'152,84	0,564
8 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ferri longitudinali fi8 per muri perimetrali dell'ampliamento Ferri verticali fi10 per muri perimetrali dell'ampliamento * (lung.=124*3)		124,00	6,000	0,395	293,88			
			372,00	1,850	0,616	423,93			
	SOMMANO kg					717,81	2,75	1'973,98	0,517
9 NP11	Paletti in ferro a T zincati per recinzione SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Recinzione ampliamento - montanti Recinzione ampliamento - diagonali		62,00			62,00			
			16,00			16,00			
	SOMMANO cadauno					78,00	26,59	2'074,02	0,543
10 NP08	Rete metallica zincata plastificata elettrosaldata per recinzione, esclusi montanti in acciaio zincato a caldo: maglia 75 x 50 mm - spessore: 1,7 - Altezza 2 metri. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Recinzione ampliamento		124,00			124,00			
	SOMMANO ml					124,00	14,07	1'744,68	0,457
11 A3.01.2.a. A03.01.002.a	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, forma e spessore nonché di volte e volticine compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni i ... razione, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: muratura in mattoni pieni SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00	0,250	0,400	1,50			
	SOMMANO mc					1,50	157,23	235,85	0,062
12 A2.01.3.a.	Scavo a sezione obbligatoria, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del								
	A R I P O R T A R E							17'954,62	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							17'954,62	
A02.01.003.a	cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00	0,400	0,500	3,00			
	SOMMANO mc					3,00	13,42	40,26	0,011
13 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 11 [mc 1.50] Vedi voce n° 12 [mc 3.00]				1,400 1,400	2,10 4,20			
	SOMMANO ton					6,30	13,05	82,22	0,022
14 A3.03.7.b A03.03.007.b	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... occorrente per documentare il regolare conferimento dei rifiuti a soggetti autorizzati mattoni (EER 17 01 02) a recupero SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 11 [mc 1.50]				1,400	2,10			
	SOMMANO ton					2,10	24,84	52,16	0,014
15 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 12 [mc 3.00]				1,400	4,20			
	SOMMANO ton					4,20	12,42	52,16	0,014
16 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 - Rck 10 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Magrone per cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00	0,400	0,100	0,60			
	SOMMANO mc					0,60	185,99	111,59	0,029
17 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 - Rck 30 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione								
	A R I P O R T A R E							18'293,01	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							18'293,01	
	Cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00	0,400	0,400	2,40			
	SOMMANO mc					2,40	210,70	505,68	0,132
18 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per muro di proprietà privata di competenza della particella 407 Staffe fi8 per cordolo di fondazione per muro di proprietà privata di competenza della particella 407 *(lung.=15*3) gabbia armatura armata in scavo a perdere particella 407		15,00	4,000	1,208	72,48			
	SOMMANO kg		45,00	1,410	0,395	25,06			
						97,54	2,75	268,24	0,070
19 A9.01.7.b. A09.01.007.b	Muratura di blocchetti di pietrame scelti e squadri, eseguita con malta a 3 ql di calce per mc di pozzolana, a qualsiasi altezza o profondità e di qualsiasi spessore, compreso il ... onere e magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte: con fornitura di blocchetti di tufo di dimensioni standard SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00	0,250	0,400	1,50			
	SOMMANO mc					1,50	389,23	583,85	0,153
20 NP08	Rete metallica zincata plastificata elettrosaldata per recinzione, esclusi montanti in acciaio zincato a caldo: maglia 75 x 50 mm - spessore: 1,7 - Altezza 2 metri. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muro proprietà privata di competenza della particella 407		15,00			15,00			
	SOMMANO ml					15,00	14,07	211,05	0,055
21 NP11	Paletti in ferro a T zincati per recinzione SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muro proprietà privata di competenza della particella 407		10,00			10,00			
	SOMMANO cadauno					10,00	26,59	265,90	0,070
22 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Recinzione privata su strada di competenza delle particelle 78 e 79		88,00	0,400	0,400	14,08			
	SOMMANO mc					14,08	13,42	188,95	0,049
23 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ...								
	A R I P O R T A R E							20'316,68	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O							20'316,68		
	anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 22 [mc 14.08]					1,400	19,71			
	SOMMANO ton						19,71	13,05	257,22	0,067
24 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 22 [mc 14.08]					1,400	19,71			
	SOMMANO ton						19,71	12,42	244,80	0,064
25 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Magrone per recinzione proprietà privata su strada di competenza delle particelle 78 e 79		88,00	0,400	0,100		3,52			
	SOMMANO mc						3,52	185,99	654,68	0,171
26 A6.01.2.2.1.a A06.01.002.0 2.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cordolo di fondazione per recinzione privata su strada di competenza delle particelle 78 e 79		88,00	0,400	0,300		10,56			
	SOMMANO mc						10,56	217,02	2'291,73	0,600
27 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ferri longitudinali fi14 cordolo di fondazione per recinzione privata su strada di competenza delle particelle 78 e 79 Ferri verticali fi8 cordolo di fondazione per recinzione privata su strada di competenza delle particelle 78 e 79 *(lung.=88*3)		88,00	4,000	1,208		425,22			
	SOMMANO kg	264,00	1,410		0,395		147,03			
							572,25	2,75	1'573,69	0,412
28 NP11	Paletti in ferro a T zincati per recinzione SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Recinzione privata su strada -Montanti - di competenza delle									
	A R I P O R T A R E								25'338,80	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							25'338,80	
	particelle 78 e 79 *(H/peso=88/2) Recinzione privata su strada - Diagonali - di competenza delle particelle 78 e 79				44,000	44,00			
					11,000	11,00			
	SOMMANO cadauno					55,00	26,59	1'462,45	0,383
29 NP08	Rete metallica zincata plastificata elettrosaldata per recinzione, esclusi montanti in acciaio zincato a caldo: maglia 75 x 50 mm - spessore: 1,7 - Altezza 2 metri. SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Recinzione proprietà privata di competenza delle particelle 78 e 79		88,00			88,00			
	SOMMANO ml					88,00	14,07	1'238,16	0,324
30 A3.01.2.a. A03.01.002.a	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, forma e spessore nonché di volte e volticine compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni i ... razione, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: muratura in mattoni pieni SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Muro da demolire per spostamento cancello ecocentro		9,00	0,250	0,500	1,13			
	SOMMANO mc					1,13	157,23	177,67	0,047
31 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligatoria, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro di recinzione ecocentro		13,00	0,400	0,500	2,60			
	SOMMANO mc					2,60	13,42	34,89	0,009
32 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 30 [mc 1.13] Vedi voce n° 31 [mc 2.60]				1,400	1,58			
					1,400	3,64			
	SOMMANO ton					5,22	13,05	68,12	0,018
33 A3.03.7.b A03.03.007.b	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... occorrente per documentare il regolare conferimento dei rifiuti a soggetti autorizzati mattoni (EER 17 01 02) a recupero SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 30 [mc 1.13]				1,400	1,58			
	SOMMANO ton					1,58	24,84	39,25	0,010
	A R I P O R T A R E							28'359,34	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							28'359,34	
34 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Vedi voce n° 31 [mc 2.60]				1,400	3,64			
	SOMMANO ton					3,64	12,42	45,21	0,012
35 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Magrone per cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro di recinzione ecocentro		13,00	0,400	0,100	0,52			
	SOMMANO mc					0,52	185,99	96,71	0,025
36 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cordolo in c.a. di fondazione per rifacimento muro di recinzione ecocentro		13,00	0,400	0,400	2,08			
	SOMMANO mc					2,08	210,70	438,26	0,115
37 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per rifacimento muro di recinzione ecocentro Staffe fi8 per cordolo di fondazione per rifacimento muro di recinzione ecocentro *(lung.=13*3) gabbia armatura armata in scavo a perdere		13,00	4,000	1,208	62,82			
			39,00	1,410	0,395	21,72			
	SOMMANO kg					84,54	2,75	232,49	0,061
38 A9.01.7.b A09.01.007.b	Muratura di blocchetti di pietrame scelti e squadri, eseguita con malta a 3 ql di calce per mc di pozzolana, a qualsiasi altezza o profondità e di qualsiasi spessore, compreso il ... onere e magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte: con fornitura di blocchetti di tufo di dimensioni standard SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Rifacimento muro di recinzione ecocentro		6,00	0,250	0,500	0,75			
	SOMMANO mc					0,75	389,23	291,92	0,076
39 NP11	Paletti in ferro a T zincati per recinzione SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI								
	A R I P O R T A R E							29'463,93	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							29'463,93	
	SbCat 8 - Recinzione Rifacimento muro di recinzione ecocentro - Montanti SOMMANO cadauno				3,000	3,00			
						3,00	26,59	79,77	0,021
40 NP08	Rete metallica zincata plastificata elettrosaldata per recinzione, esclusi montanti in acciaio zincato a caldo: maglia 75 x 50 mm - spessore: 1,7 - Altezza 2 metri. SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Rifacimento muro di recinzione ecocentro SOMMANO ml		6,00			6,00			
						6,00	14,07	84,42	0,022
41 NP09	Fornitura e posa in opera di cancello in acciaio S275, costituito da colonne in tubolare con specchiature in pannelli grigliati elettroforgiati, zincati a caldo secondo norma UNI ... O 1461, compreso ogni onere e magistero per fornire l'opera finita e realizzata a regola d'arte - cancello a due ante SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Cancelli per accesso privati di competenza delle particelle 105 e 79 SOMMANO		2,00			2,00			
						2,00	1'402,90	2'805,80	0,735
42 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia SOMMANO mc		171,00	0,300	1,000	51,30			
						51,30	13,42	688,45	0,180
43 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia impianto di trattamento acque di prima pioggia SOMMANO mc		20,00			20,00			
						20,00	13,42	268,40	0,070
44 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia Vedi voce n° 43 [mc 20.00] SOMMANO ton				1,400	28,00			
						28,00	13,05	365,40	0,096
	A R I P O R T A R E							33'756,17	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O							33'756,17		
45 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia Vedi voce n° 43 [mc 20.00]					1,400	28,00			
	SOMMANO ton						28,00	12,42	347,76	0,091
46 B2.3.15.b.2. B02.03.015.b .02	Tubazioni in PVC rigido (policloruro di vinile), forniti e posti in opera, con giunto a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate non in pression ... eo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: Classe di rigidità 4 kNm ² del diametro esterno di 200 mm spessore 4,9 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		124,00				124,00			
	SOMMANO m						124,00	39,16	4'855,84	1,272
47 B2.3.15.a.3. B02.03.015.a .03	Tubazioni in PVC rigido (policloruro di vinile), forniti e posti in opera, con giunto a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate non in pression ... eo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: Classe di rigidità 2 kNm ² del diametro esterno di 315 mm spessore 6,2 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		47,00				47,00			
	SOMMANO m						47,00	84,92	3'991,24	1,045
48 B2.5.2.a B02.05.002.a	Pozzetti di ispezione forniti e posti in opera in elementi prefabbricati autoportanti di calcestruzzo rispondente alla norma UNI EN 1917 realizzati in calcestruzzo vibrocompresso c ... zionante, esclusi unicamente lo scavo ed il rinterro: fondo di sezione interna 60x60 h int=100 cm, spessore pareti 12 cm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia					16,000	16,00			
	SOMMANO cad						16,00	169,04	2'704,64	0,708
49 B2.5.2.b B02.05.002.b	Pozzetti di ispezione forniti e posti in opera in elementi prefabbricati autoportanti di calcestruzzo rispondente alla norma UNI EN 1917 realizzati in calcestruzzo vibrocompresso c ... nante, esclusi unicamente lo scavo ed il rinterro: prolunga di sezione interna 60x60 h est=100 cm, spessore pareti 12 cm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia					16,000	16,00			
	SOMMANO cad						16,00	111,70	1'787,20	0,468
50 B2.6.5 B02.06.005	Griglia quadrata piana, fornita e posta in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe C250, fabbricata in Stabilimenti certificati a Ga ... posizionata nel modo migliore per favorire il deflusso delle acque o per aumentare la sicurezza del traffico ciclistico.									
	A R I P O R T A R E								47'442,85	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							47'442,85	
	SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia				390,000	390,00			
	SOMMANO kg					390,00	7,08	2'761,20	0,723
51 B2.6.1.a B02.06.001.a	Chiusino di ispezione, fornito e posto in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe D400, certificato a Garanzia di Qualità secondo la ... sso che garantisca la non accessibilità al pozzetto sottostante (tale soluzione è possibile anche la posa del prodotto). SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia				2,000	2,00			
	SOMMANO cad					2,00	272,73	545,46	0,143
52 B2.5.6.a B02.05.006.a	Cisterna prefabbricata in c.a.v. monoblocco, a sezione quadrata e/o rettangolare, per raccolta acque piovane ed utilizzabile per la costruzione di impianti di trattamento acque ref ... istema di Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2000 certificato da ICMQ. di dimensioni mm 2500x2500x2500 capacità m³ 12,000 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 9 - Trattamento acque meteoriche				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	7'625,67	7'625,67	1,997
53 B2.5.8.a B02.05.008.a	Impianto di separazione oli ed idrocarburi costituito da cisterna prefabbricata in c.a.v. monoblocco a sezione circolare, costruito e dimensionato secondo quanto previsto dalla norma UNI EN 858. L'impianto dovrà riportare la marcatura CE secondo quanto previsto dalla norma UNI EN 858 NS 3 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 9 - Trattamento acque meteoriche				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	5'777,12	5'777,12	1,513
54 A2.01.3.a A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 26 - Linea di Scarico alla fogna pubblica		165,00	0,300	1,000	49,50			
	SOMMANO mc					49,50	13,42	664,29	0,174
55 B2.1.5.b.6. B02.01.005.b .06	Tubazioni in PE-AD (polietilene ad alta densità) PE 80 sigma 63 conformi alle norme UNI EN 12201 per condotte d'acqua potabile in pressione, sigla della materia prima impressa inde ... r dare l'opera finita, sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterrì per pressioni PN 12,5 del diametro esterno di 63 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 26 - Linea di Scarico alla fogna pubblica		165,00			165,00			
	A R I P O R T A R E					165,00		64'816,59	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					165,00		64'816,59	
	SOMMANO m					165,00	19,33	3'189,45	0,835
56 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 26 - Linea di Scarico alla fogna pubblica		165,00	0,300	1,000	49,50			
	SOMMANO mc					49,50	11,81	584,60	0,153
57 C1.03.05 C01.03.005	Fornitura in opera di pompa sommersa da cavalli 15 con alimentazione trifase 380 V compresi i pezzi speciali e la tubazione necessaria all'allacciamento alla rete esistente. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 26 - Linea di Scarico alla fogna pubblica				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	5'760,57	5'760,57	1,509
58 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 18 - Linea acque meteoriche di seconda pioggia		165,00	0,300	1,000	49,50			
	SOMMANO mc					49,50	13,42	664,29	0,174
59 B2.1.5.b.6. B02.01.005.b .06	Tubazioni in PE-AD (polietilene ad alta densità) PE 80 sigma 63 conformi alle norme UNI EN 12201 per condotte d'acqua potabile in pressione, sigla della materia prima impressa inde ... r dare l'opera finita, sono esclusi gli scavi, rinfianchi e rinterri per pressioni PN 12,5 del diametro esterno di 63 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 18 - Linea acque meteoriche di seconda pioggia		165,00			165,00			
	SOMMANO m					165,00	19,33	3'189,45	0,835
60 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 18 - Linea acque meteoriche di seconda pioggia		165,00	0,300	1,000	49,50			
	SOMMANO mc					49,50	11,81	584,60	0,153
61 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di								
	A R I P O R T A R E							78'789,55	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							78 789,55	
	impiego SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		171,00	0,300	1,000	51,30			
	SOMMANO mc					51,30	11,81	605,85	0,159
62 C1.03.05 C01.03.005	Fornitura in opera di pompa sommersa da cavalli 15 con alimentazione trifase 380 V compresi i pezzi speciali e la tubazione necessaria all'allacciamento alla rete esistente. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 18 - Linea acque meteoriche di seconda pioggia				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	5 760,57	5 760,57	1,509
63 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente		100,00	0,300	1,000	30,00			
	SOMMANO mc					30,00	13,42	402,60	0,105
64 B2.1.5.b.3. B02.01.005.b .03	Tubazioni in PE-AD (polietilene ad alta densità) PE 80 sigma 63 conformi alle norme UNI EN 12201 per condotte d'acqua potabile in pressione, sigla della materia prima impressa inde ... r dare l'opera finita, sono esclusi gli scavi, rinfranchi e rinterri per pressioni PN 12,5 del diametro esterno di 32 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente		100,00			100,00			
	SOMMANO m					100,00	8,15	815,00	0,213
65 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente		100,00	0,300	1,000	30,00			
	SOMMANO mc					30,00	11,81	354,30	0,093
66 E02.125.c E02.125.c	Valvola a sfera in ottone cromato con maniglia a farfalla rossa, attacchi filettati, passaggio standard: diametro 3/4" SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente				4,000	4,00			
	SOMMANO cad					4,00	16,08	64,32	0,017
67 E01.046.b E01.046.b	Contatore d'acqua fredda a lettura diretta, del tipo a quadrante bagnato: diametro 3/4" SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO								
	A R I P O R T A R E							86 792,19	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							86 792,19	
68	Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente SOMMANO cad				2,000	2,00			
						2,00	70,43	140,86	0,037
E02.126.b E02.126.b	Rubinetto di erogazione in ottone cromato con maniglia a farfalla, fornito e posto in opera completo di portagomma, attacco M, con esclusione delle opere murarie: diametro 3/4" SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 20 - Linea di prelievo acqua da pozzo esistente SOMMANO cad				3,000	3,00			
						3,00	28,88	86,64	0,023
69	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Impianto elettrico linea da contatore gestore elettricità a Q.E. box registrazione rifiuti SOMMANO mc	220,00		0,300	1,000	66,00			
A2.01.3.a. A02.01.003.a		30,00		0,300	1,000	9,00			
						75,00	13,42	1'006,50	0,264
70	Tubi in calcestruzzo vibrocompresso con incastro maschio e femmina, forniti e posti in opera, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia. I manufatti dovranno essere p ... nterro, l'eventuale rinfiaccio e massetto in conglomerato cementizio: del diametro interno di 300 mm- spess. minimo mm 35 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento SOMMANO m				6,000	6,00			
B2.3.1.b. B02.03.001.b						6,00	20,66	123,96	0,032
71	Pozzetto in cemento prefabbricato per deviazione cavi, completo di telaio e coperchio (chiusino) in cemento, compreso lo scavo del terreno di qualsiasi natura, il rinterro e la sua ... conduttori ed ogni altro accessorio per la sua costruzione, in opera: delle dimensioni interne di circa 40 x 40 x 60 cm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento SOMMANO cad				16,000	16,00			
D12.03.1.a D12.03.001.a						16,00	65,85	1'053,60	0,276
72	Tubo termoplastico rigido autoestinguento per cavidotti, serie pesante (schiacciamento superiore a 750 N) a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, in opera: diametro esterno mm 63 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento impianto elettrico linea da contatore gestore elettricità a Q.E. box registrazione rifiuti	190,00			2,000	380,00			
D5.40.2 D05.40.002		35,00			2,000	70,00			
	A R I P O R T A R E					450,00		89'203,75	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					450,00		89'203,75	
	SOMMANO m					450,00	6,98	3'141,00	0,823
73 D2.02.09c D02.02.009c	CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA TERMOPLASTICA QUALITA' M16 Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodott ... oplastica di qualità M16, norme di riferimento CEI 20-13, CEI 20-FG16OM16 0,6/1 tripolari conduttori: 3 - sezione 4 mm² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione				250,000	250,00			
	SOMMANO m					250,00	8,39	2'097,50	0,549
74 D2.02.13.4d D02.02.013.0 4d	CAVI ISOLATI IN ELASTOMERO RETICOLARE QUALITA' G10 A NORMA CEI 20-45 Cavo isolato con gomma - FTG10M1 0,6/1kV ,CEI 20-45 con conduttore flessibile isolato in gomma G10, sotto guain ... rrosivi (CEI 20-37/2, CEI 20-38), completo di morsetti e capicorda, in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 6 mm² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione impianto elettrico linea da contatore gestore elettricità a Q.E. box registrazione rifiuti		190,00			190,00			
	SOMMANO m		35,00			35,00			
	SOMMANO m					225,00	20,51	4'614,75	1,208
75 D2.01.1.g. D02.01.001.g	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isola ... ferimento CEI EN 50525, CEI 20-40; sigla FS17 450/750 V, sezione nominale: FS17 450/750 V conduttori: 1 - sezione 16 mm² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione				190,000	190,00			
	SOMMANO m					190,00	8,93	1'696,70	0,444
76 D2.01.1.e. D02.01.001.e	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isola ... iferimento CEI EN 50525, CEI 20-40; sigla FS17 450/750 V, sezione nominale: FS17 450/750 V conduttori: 1 - sezione 6 mm² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione				50,000	50,00			
	SOMMANO m					50,00	4,99	249,50	0,065
77 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento impianto elettrico linea da contatore gestore elettricità a Q.E. box registrazione		190,00	0,300	1,000	57,00			
	A R I P O R T A R E					57,00		101'003,20	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					57,00		101'003,20	
	rifiuti		30,00	0,300	1,000	9,00			
	SOMMANO mc					66,00	11,81	779,46	0,204
78 D1.02.11.a. D01.02.011.a	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 2P+T 16A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione - Box				4,000	4,00			
	SOMMANO cad					4,00	68,18	272,72	0,071
79 D1.02.11.c. D01.02.011.c	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 3P+T 16A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione - Box				2,000	2,00			
	SOMMANO cad					2,00	77,46	154,92	0,041
80 D1.02.11.g. D01.02.011.g	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 3P+N+T 32A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento Distribuzione - Box				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	119,30	119,30	0,031
81 D6.10.1.d D06.10.001.d	Palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, compreso lo scavo per l'infissione su qualsiasi tipo di terreno e di pavimentazione, blocco di fondazione, costipamento, richiusura e connessione di terra compresa, e ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: altezza m 7,0 - attacco diam 60mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento				6,000	6,00			
	SOMMANO cad					6,00	1'057,45	6'344,70	1,662
82 D.17.01.207 D17.01.207	Fornitura in opera di corpo illuminante a LED per montaggio su braccio o palo costituito da: corpo e cornice in alluminio pressofuso; cappello in alluminio pressofuso; diffusore tridirezionale a doppio isolamento che dovrà essere rispettato per tutto l'impianto. Cavo di collegamento alla morsettiera da palo SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 21 - Impianti elettrici e illuminazione ampliamento				7,000	7,00			
	SOMMANO cad					7,00	548,69	3'840,83	1,006
83 D7.07.7 D07.07.007	Centralino in materiale termoplastico con sportello incernierato, I.P. 55, predisposto al montaggio di apparecchiature modulari a mezzo guida DIN, completo di eventuale morsettiera, accessori, cablaggio ecc.; in esecuzione da incasso o da esterno, fino a 8 moduli: da 55 a 72 moduli SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale								
	A R I P O R T A R E							112'515,13	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							112'515,13	
	SOMMANO cad				1,000	1,00			
						1,00	208,91	208,91	0,055
84 D7.04.5 D07.04.005	Attrezzaggio di quadro elettrico in armadio stagno, in materiale poliestere IP 549, costituito da carpenteria metallica, guida DIN, pannello frontale. Il cablaggio delle apparecchiature ... PI, esclusa la installazione delle apparecchiature e dell'armadio in materiale poliestere, al m ² di superficie frontale. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				0,350	0,35			
	SOMMANO mq					0,35	582,30	203,81	0,053
85 D3.01.2.k D03.01.002.k	Interruttore automatico magnetotermico accessoriabile per uso civile o similare, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti, con doppio sistema di serraggio ... erverto B, C, D, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 32 A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	170,28	170,28	0,045
86 D3.05.2.a D03.05.002.a	Interruttore magnetotermico differenziale monoblocco o in due moduli con soglia di intervento differenziale di 10 mA o 30 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, m ... intervento differenziale A-C, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				10,000	10,00			
	SOMMANO cad					10,00	183,65	1'836,50	0,481
87 D13.01.56. D13.01.056	Contatore elettronico di energia MINI-METER, con display a 4 cifre per la lettura dei consumi in kWh. Tensione nominale: 230 V. Frequenza: 50/60 Hz. Minima corrente rilevata: 100 m ... 0 ms Classe di precisione: 2%. Temperatura di funz.: da -40 a +70 °C. Max Umidità relativa: 90 %. Dimensioni: 3 mod. DIN SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	229,18	229,18	0,060
88 D3.14.4 D03.14.004	Portafusibili estraibile modulare con dispositivo per attacco rapido su profilato DIN EN 50022, completo dei fusibili stessi, e di ogni altro accessorio in opera: quadripolare fino a 32A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	59,95	59,95	0,016
89	Lampada spia da quadro con gemma colorata completa di								
	A R I P O R T A R E							115'223,76	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							115'223,76	
D7.14 D07.14	portalampada ed ogni altro accessorio per renderla funzionante, compreso il cablaggio, anche del tipo modulare da quadro per attacco su guida DIN SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				3,000	3,00			
	SOMMANO cad					3,00	17,24	51,72	0,014
90 D4.13.1.c.2 D04.13.001.c .02	Contattore di potenza accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 400 V) con bobina 220 V con attacchi per fissaggio combinato, a vite o a scatto rapido su guida DIN, con un contatto ausiliario e quanto altro occorre, in opera: tetrapolare fino a 40 A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	89,74	89,74	0,024
91 D4.10.6 D04.10.006	Interruttore crepuscolare con soglia di intervento 1/50 Lux ritardo 20 sec, disinseribile completo di accessori per il montaggio, in opera: SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 11 - Quadro elettrico generale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	134,93	134,93	0,035
92 D11.08 D11.08	Dispersore di profondità a croce in acciaio dolce zincato a caldo, spessore minimo dell'acciaio di 5 mm, dimensione trasversale mm 50, della lunghezza fino a 1500 mm, con la bandiera per l'allacciamento di qualsiasi conduttore, in opera SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 12 - Impianto dispersore di terra ed equipotenzialità				5,000	5,00			
	SOMMANO cad					5,00	20,54	102,70	0,027
93 D11.14.3 D11.14.003	Corda nuda di rame a trefoli flessibile, completa degli accessori di giunzione e connessione, in opera : sezione mm ² 35 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 12 - Impianto dispersore di terra ed equipotenzialità				30,000	30,00			
	SOMMANO m					30,00	17,54	526,20	0,138
94 D1.03.02.a. D01.03.002.a	Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita scatola di derivazione, connessa alla rete generale di terra con cavo di sezio ... vi, i collegamenti alla rete generale di terra. Posto in opera a regola d'arte: per ogni modulo escluse le opere murarie SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 12 - Impianto dispersore di terra ed equipotenzialità				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	65,08	65,08	0,017
95 D1.03.01.a.	Punto di allaccio per collegamento equipotenziale realizzato con corda in rame di sezione minima pari a 6 mm ² da porre in								
	A R I P O R T A R E							116'194,13	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							116'194,13	
D01.03.001.a	opera all'interno di tubazione in vista o sottotraccia, pe ... che, ecc., al nodo o fra le masse stesse. Posto in opera a regola d'arte. per ogni collegamento escluse le opere murarie SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 12 - Impianto dispersore di terra ed equipotenzialità				10,000	10,00			
	SOMMANO cad					10,00	13,95	139,50	0,037
96 D11.01 D11.01	Misurazione della resistenza di terra delle puntazze con apposito apparecchio, con distacco dei discendenti e dell'anello di terra e successivo ripristino dei collegamenti, compres ... gli accessori di collegamento come ingrassaggio, connessioni, eventuali sostituzioni di bullonerie, dadi, rondelle, ecc. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 12 - Impianto dispersore di terra ed equipotenzialità				6,000	6,00			
	SOMMANO cad					6,00	21,25	127,50	0,033
97 D8.01.1.b D08.01.001.b	Alimentatore per impianti citofonici per montaggio a parete con viti, o su guida per impianti misti SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 4 - Citofono esterno/intercomunicante				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	106,53	106,53	0,028
98 D8.01.2 D08.01.002	Posto esterno ricetrasmittente composto da: citofono elettronico da parete - pulsantiera ad 1 tasto - visiera - illuminazione - con trasformatore da 18 VA, in opera SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 4 - Citofono esterno/intercomunicante				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	134,28	134,28	0,035
99 D8.01.4.a D08.01.004.a	Citofono intercomunicante, in opera : fino a 8 citofoni da parete SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 4 - Citofono esterno/intercomunicante				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	102,00	102,00	0,027
100 NP03	Fornitura e posa in opera di telecamera a colori Day&night con CCD da 1/2", per videosorveglianza, con le seguenti caratteristiche minime: sensibilità all'infrarosso; Risoluzio ... egnale, quota parte per impiego di autogru e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 6 - Impianto di videosorveglianza				6,000	6,00			
	SOMMANO cad					6,00	509,06	3'054,36	0,800
101	Fornitura e posa in opera di videoregistratore digitale da								
	A R I P O R T A R E							119'858,30	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							119'858,30	
NP04	1,5TB con le seguenti caratteristiche minime: - 16 ingressi video BNC - 1 canale audio bidirezionale - 1 uscita monit ... e, programmazione, messa in funzione compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 6 - Impianto di videosorveglianza				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	694,09	694,09	0,182
102 NP05	Fornitura e posa in opera di monitor LCD 32" 16:9 completo in ogni sua parte, compresa staffa per sospensione a parete o posizionamento a tavolo, compresi collegamenti elettrici ... intonizzazione e messa in funzione, compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 6 - Impianto di videosorveglianza				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	513,07	513,07	0,134
103 D9.01.01 D09.01.001	Gruppo statico di continuità tipo "COB" comprendente: raddrizzatore, carica batterie, inverter, batteria di accumulatori, by-pass statico che permetta un passaggio automatico diret ... guale a 30". Conformi alle norme Gruppo di continuità ingresso monofase 220 V, uscita monofase 220 V - 2kVA Autonomia 10 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 6 - Impianto di videosorveglianza				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	2'558,75	2'558,75	0,670
104 A2.01.1.b. A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Splatemento per realizzazione soletta in cls industriale		143,00		0,200	28,60			
	SOMMANO mc					28,60	9,10	260,26	0,068
105 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Vedi voce n° 104 [mc 28.60]				1,400	40,04			
	SOMMANO ton					40,04	13,05	522,52	0,137
106 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi,								
	A R I P O R T A R E							124'406,99	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							124'406,99	
	con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Vedi voce n° 104 [mc 28.60]				1,400	40,04			
	SOMMANO ton					40,04	12,42	497,30	0,130
107 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 - Rck 30 N/mm ² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Soletta in cls industriale per collocamento scarrabili di conferimento rifiuti derivanti da sfalci e pulizia stradale		143,00		0,200	28,60			
	SOMMANO mc					28,60	210,70	6'026,02	1,578
108 A6.02.2 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Rete fi6 20x20 (2.29 kg/m ²)		143,00		2,290	327,47			
	SOMMANO kg					327,47	2,79	913,64	0,239
109 A14.01.4.a. A14.01.004.a	Pavimento industriale a pastina con manto di usura posato fresco su fresco su predisposto massetto da compensarsi a parte, formato da 14 Kg/mq di quarzo e 6 Kg/mq di cemento, compattato e lisciato con formazione di giunti fresati a riquadri da 4 x 4 m. colore grigio SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Pavimento in cls industriale per ampliamento		143,00			143,00			
	SOMMANO mq					143,00	14,78	2'113,54	0,553
110 A14.01.4.d. A14.01.004.d	Pavimento industriale a pastina con manto di usura posato fresco su fresco su predisposto massetto da compensarsi a parte, formato da 14 Kg/mq di quarzo e 6 Kg/mq di cemento, compattato e lisciato con formazione di giunti fresati a riquadri da 4 x 4 m. sovrapprezzo per stagionante SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 22 - Pavimentazioni cls industriale Pavimento in cls industriale per ampliamento		143,00			143,00			
	SOMMANO mq					143,00	1,34	191,62	0,050
111 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Scavo per realizzazione di cordolo di fondazione in c.a.		10,00	0,400	0,400	1,60			
	SOMMANO mc					1,60	13,42	21,47	0,006
	A R I P O R T A R E							134'170,58	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE		
	R I P O R T O							134'170,58		
112 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Vedi voce n° 111 [mc 1.60]					1,400	2,24			
	SOMMANO ton						2,24	13,05	29,23	0,008
113 E04.002.b E04.002.b	Estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo la normativa vigente, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, escluso eventuale supporto da pagare a parte: da kg 5, classe 113BC SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 4 - PRESIDI ANTINCENDIO SbCat 31 - Estintori					1,000	1,00			
	SOMMANO cad						1,00	182,57	182,57	0,048
114 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Vedi voce n° 111 [mc 1.60]					1,400	2,24			
	SOMMANO ton						2,24	12,42	27,82	0,007
115 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 - Rck 10 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Magrone per pavimentazione industriale		10,00	0,400	0,100	0,40				
	SOMMANO mc						0,40	185,99	74,40	0,019
116 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 - Rck 30 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Cordolo di fondazione per cancello scorrevole per ampliamento		10,00	0,400	0,400	1,60				
	SOMMANO mc						1,60	210,70	337,12	0,088
117 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato									
	A R I P O R T A R E							134'821,72		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							134'821,72	
	Ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per cancello scorrevole Staffe fi8 per cordolo di fondazione per cancello scorrevole * (lung.=12*3)		10,00	4,000	1,208	48,32			
			36,00	1,410	0,395	20,05			
	SOMMANO kg					68,37	2,75	188,02	0,049
118 NP07	Fornitura e posa in opera di cancello autoportante scorrevole, progettato per la chiusura di ingressi con luce di passaggio fino a 10 metri. Caratteristiche: • anta in costruzione ... reso ogni onere e magistero per fornire l'opera finita e realizzata a regola d'arte. Dimensioni: 10,0 x 1,95 m (L x H) SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cancelli scorrevole automatizzati				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	11'334,00	11'334,00	2,968
119 A3.02.26 A03.02.026	Smontaggio di porte, cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cancelli scorrevole automatizzati Cancelli scorrevole ecocentro da spostare		400,00			400,00			
	SOMMANO kg					400,00	1,19	476,00	0,125
120 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligatoria, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cancelli scorrevole automatizzati Scavo per rifacimento di cordolo in c.a. per spostamento cancello esistente ecocentro		7,00	0,400	0,400	1,12			
	SOMMANO mc					1,12	13,42	15,03	0,004
121 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cancelli scorrevole automatizzati Vedi voce n° 120 [mc 1.12]				1,400	1,57			
	SOMMANO ton					1,57	13,05	20,49	0,005
122 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cancelli scorrevole automatizzati Vedi voce n° 120 [mc 1.12]				1,400	1,57			
	A R I P O R T A R E					1,57		146'855,26	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					1,57		146'855,26	
	SOMMANO ton					1,57	12,42	19,50	0,005
123 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mm ² SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato Magrone per cordolo di fondazione per spostamento cancello esistente ecocentro		7,00	0,400	0,100	0,28			
	SOMMANO mc					0,28	185,99	52,08	0,014
124 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm ² SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato cordolo di fondazione per spostamento cancello esistente ecocentro		7,00	0,400	0,400	1,12			
	SOMMANO mc					1,12	210,70	235,98	0,062
125 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per spostamento cancello esistente ecocentro staffe fi8 per cordolo di fondazione per spostamento cancello esistente ecocentro *(lung.=7*3)		7,00	4,000	1,208	33,82			
	SOMMANO kg		21,00	1,410	0,395	11,70			
	SOMMANO kg					45,52	2,75	125,18	0,033
126 NP13	Rimontaggio cancello esistente scorrevole SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 7 - Cannello scorrevole automatizzato cannello esistente ecocentro		1,00			1,00			
	SOMMANO cadauno					1,00	1'144,10	1'144,10	0,300
127 A2.01.3.a A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		156,00	0,500	1,000	78,00			
	SOMMANO mc					78,00	13,42	1'046,76	0,274
128 B2.3.15.b.2. B02.03.015.b .02	Tubazioni in PVC rigido (policloruro di vinile), forniti e posti in opera, con giunto a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate non in pressione ... eo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: Classe di rigidità 4								
	A R I P O R T A R E							149'478,86	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							149'478,86	
	kNm ² del diametro esterno di 200 mm spessore 4,9 mm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		156,00			156,00			
	SOMMANO m					156,00	39,16	6'108,96	1,600
129 B2.5.2.a B02.05.002.a	Pozzetti di ispezione forniti e posti in opera in elementi prefabbricati autoportanti di calcestruzzo rispondente alla norma UNI EN 1917 realizzati in calcestruzzo vibrocompresso c ... zionante, esclusi unicamente lo scavo ed il rinterro: fondo di sezione interna 60x60 h int=100 cm, spessore pareti 12 cm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia				8,000	8,00			
	SOMMANO cad					8,00	169,04	1'352,32	0,354
130 B2.6.5 B02.06.005	Griglia quadrata piana, fornita e posta in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe C250, fabbricata in Stabilimenti certificati a Ga ... posizionata nel modo migliore per favorire il deflusso delle acque o per aumentare la sicurezza del traffico ciclistico. SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 17 - Linea acque meteoriche di prima pioggia		8,00		23,000	184,00			
	SOMMANO kg					184,00	7,08	1'302,72	0,341
131 A2.01.3.a A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		125,00	0,300	1,000	37,50			
	SOMMANO mc					37,50	13,42	503,25	0,132
132 B2.3.1.b B02.03.001.b	Tubi in calcestruzzo vibrocompresso con incastro maschio e femmina, forniti e posti in opera, compresa la sigillatura dei giunti con malta cementizia. I manufatti dovranno essere p ... nterro, l'eventuale rinfianco e massetto in conglomerato cementizio: del diametro interno di 300 mm- spess. minimo mm 35 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				4,000	4,00			
	SOMMANO m					4,00	20,66	82,64	0,022
133 D12.03.1.a D12.03.001.a	Pozzetto in cemento prefabbricato per deviazione cavi, completo di telaio e coperchio (chiusino) in cemento, compreso lo scavo del terreno di qualsiasi natura, il rinterro e la sua ... conduttori ed ogni altro accessorio per la sua costruzione, in opera: delle dimensioni interne di circa 40 x 40 x 60 cm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				4,000	4,00			
	A R I P O R T A R E					4,00		158'828,75	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					4,00		158'828,75	
	SOMMANO cad					4,00	65,85	263,40	0,069
134 D5.40.2 D05.40.002	Tubo termoplastico rigido autoestinguento per cavidotti, serie pesante (schiacciamento superiore a 750 N) a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, in opera: diametro esterno mm 63 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		125,00		2,000	250,00			
	SOMMANO m					250,00	6,98	1'745,00	0,457
135 A2.03.1.b A02.03.001.b	Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 ... zzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi di cantiere e compreso il trasporto e scarico nel luogo di impiego SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		125,00	0,300	1,000	37,50			
	SOMMANO mc					37,50	11,81	442,88	0,116
136 D2.02.13.4d D02.02.013.0 4d	CAVI ISOLATI IN ELASTOMERO RETICOLARE QUALITA' G10 A NORMA CEI 20-45 Cavo isolato con gomma - FTG10M1 0,6/1kV ,CEI 20-45 con conduttore flessibile isolato in gomma G10, sotto guain ... rrosivi (CEI 20-37/2, CEI 20-38), completo di morsetti e capicorda, in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 6 mm ² SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		160,00			160,00			
	SOMMANO m					160,00	20,51	3'281,60	0,859
137 D2.01.1.g. D02.01.001.g	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isola ... ferimento CEI EN 50525, CEI 20-40; sigla FS17 450/750 V, sezione nominale: FS17 450/750 V conduttori: 1 - sezione 16 mm ² SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		160,00			160,00			
	SOMMANO m					160,00	8,93	1'428,80	0,374
138 D2.01.1.e. D02.01.001.e	Cavo unipolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isola ... iferimento CEI EN 50525, CEI 20-40; sigla FS17 450/750 V, sezione nominale: FS17 450/750 V conduttori: 1 - sezione 6 mm ² SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale		20,00			20,00			
	SOMMANO m					20,00	4,99	99,80	0,026
139	Palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, compreso lo								
	A R I P O R T A R E							166'090,23	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							166'090,23	
D6.10.1.d D06.10.001.d	scavo per l'infissione su qualsiasi tipo di terreno e di pavimentazione, blocco di fondazione, costipamento, richius ... à e connessione di terra compresa, e ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: altezza m 7,0 - attacco diam 60mm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				4,000	4,00			
	SOMMANO cad					4,00	1'057,45	4'229,80	1,108
140 D.17.01.207 D17.01.207	Fornitura in opera di corpo illuminante a LED per montaggio su braccio o palo costituito da: corpo e cornice in alluminio pressofuso; cappello in alluminio pressofuso; diffusore tr ... hio a doppio isolamento che dovrà essere rispettato per tutto l' impianto. Cavo di collegamento alla morsettiera da palo SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				5,000	5,00			
	SOMMANO cad					5,00	548,69	2'743,45	0,718
141 D7.04.1 D07.04.001	Armadio in materiale poliestere IP 549, completo di serratura a chiave universale o tipo Yale e di tutti gli accessori, compresi 2 supporti della eventuale piastra di fondo (esclusa). Al m² di superficie frontale: con profondità fino a 400 mm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				0,240	0,24			
	SOMMANO mq					0,24	714,00	171,36	0,045
142 D7.04.1 D07.04.001	Armadio in materiale poliestere IP 549, completo di serratura a chiave universale o tipo Yale e di tutti gli accessori, compresi 2 supporti della eventuale piastra di fondo (esclusa). Al m² di superficie frontale: con profondità fino a 400 mm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				0,240	0,24			
	SOMMANO mq					0,24	714,00	171,36	0,045
143 D7.04.5 D07.04.005	Attrezzaggio di quadro elettrico in armadio stagno, in materiale poliestere IP 549, costituito da carpenteria metallica, guida DIN, pannello frontale. Il cablaggio delle apparecchi ... PI, esclusa la installazione delle apparecchiature e dell'armadio in materiale poliestere, al m² di superficie frontale. SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				0,210	0,21			
	SOMMANO mq					0,21	582,30	122,28	0,032
144 D3.01.2.k D03.01.002.k	Interruttore automatico magnetotermico accessoriabile per uso civile o similare, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti, con doppio sistema di serrag ... ervento B, C, D, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 10 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 32 A SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				1,000	1,00			
	A R I P O R T A R E					1,00		173'528,48	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					1,00		173'528,48	
	SOMMANO cad					1,00	170,28	170,28	0,045
145 D3.06.2.c D03.06.002.c	Interruttore magnetotermico differenziale con soglia di intervento differenziale di 300 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti ... intervento differenziale AC, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 6 kA quadripolare fino a 32 A SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	276,46	276,46	0,072
146 D3.01.1.a D03.01.001.a	Interruttore automatico magnetotermico accessoriabile per uso civile o similare, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti, con doppio sistema di serraggio ... intervento B, C, D, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare fino a 32 A SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				3,000	3,00			
	SOMMANO cad					3,00	59,79	179,37	0,047
147 D3.14.4 D03.14.004	Portafusibili estraibile modulare con dispositivo per attacco rapido su profilato DIN EN 50022, completo dei fusibili stessi, e di ogni altro accessorio in opera: quadripolare fino a 32A SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	59,95	59,95	0,016
148 D7.14 D07.14	Lampada spia da quadro con gemma colorata completa di portalampana ed ogni altro accessorio per renderla funzionante, compreso il cablaggio, anche del tipo modulare da quadro per attacco su guida DIN SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				3,000	3,00			
	SOMMANO cad					3,00	17,24	51,72	0,014
149 D4.13.1.c.2 D04.13.001.c .02	Contattore di potenza accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 400 V) con bobina 220 V con attacchi per fissaggio combinato, a vite o a scatto rapido su guida DIN, con un contatto ausiliario e quanto altro occorre, in opera: tetrapolare fino a 40 A SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	89,74	89,74	0,024
150 D4.10.6 D04.10.006	Interruttore crepuscolare con soglia di intervento 1/50 Lux ritardo 20 sec, disinseribile completo di accessori per il montaggio, in opera: SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 2 - SOTTOSERVIZI								
	A R I P O R T A R E							174'356,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							174'356,00	
	SbCat 5 - Illuminazione pubblica stradale				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	134,93	134,93	0,035
151 A3.01.15.j. A03.01.015.j	Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio ... ricca autorizzata del materiale inutilizzabile: di manti di asfalto o mattonelle di asfalto posti su qualsiasi sottofondo SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 13 - Preparazione nuova sede stradale demolizione asfalto esistente su via Arno				480.000	480,00			
	SOMMANO mq					480,00	5,61	2'692,80	0,705
152 A2.01.1.b. A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata Scavo per nuova Pavimentazione stradale		191,00	2,750	0,600	315,15			
	SOMMANO mc					315,15	9,10	2'867,87	0,751
153 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata Vedi voce n° 152 [mc 315.15]				1,400	441,21			
	SOMMANO ton					441,21	13,05	5'757,79	1,508
154 A3.03.7.1 A03.03.007.1	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... voce codice EER 17 03 01 (EER 17 03 02) recupero - proveniente da operazioni di fresatura degli strati di pavimentazione SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 13 - Preparazione nuova sede stradale Vedi voce n° 151 [mq 480.00]		0,05		1,400	33,60			
	SOMMANO ton					33,60	27,10	910,56	0,238
155 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata Vedi voce n° 152 [mc 315.15]				1,400	441,21			
	SOMMANO ton					441,21	12,42	5'479,83	1,435
156	GEOTESSUTO ROTOLO 200MQ DRENAGGIO								
	A R I P O R T A R E							192'199,78	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							192'199,78	
NP17	RINFORZO PROTEZIONE, TELO PACCIAMATURA TESSUTO NON TESSUTO SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata		550,00			550,00			
	SOMMANO m2					550,00	2,31	1'270,50	0,333
157 B1.02.3.1.a B01.02.003.0 1.a	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, che dagli impianti di riciclaggio, compresi la com ... la d'arte: Fornitura di materiale riciclato proveniente da impianti di recupero rifiuti, escluso il trasporto sabbia 0/8 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata Sabbia		550,00	0,050	1,400	38,50			
	SOMMANO ton					38,50	6,96	267,96	0,070
158 B1.03.3.d. B01.03.003.d	Fondazione stradale compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine in modo da raggiungere il 98% della prova A ... e il lavoro finito a regola d'arte, misurato a materiale costipato: in misto granulare riciclato conforme alla norma UNI SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata		550,00		0,350	192,50			
	SOMMANO mc					192,50	39,20	7'546,00	1,976
159 B1.02.4.b. B01.02.004.b	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 98% della prova AASHO modif ... /mmq, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari: su terreni appartenenti ai gruppi A, A5, A2-6, A2-7 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata		550,00			550,00			
	SOMMANO mq					550,00	0,40	220,00	0,058
160 B1.05.10.b. B01.05.010.b	Conglomerato bituminoso per strato di basebinder. Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UNI EN ... e vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento. con bitume modificato soft SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata		550,00		0,070	38,50			
	SOMMANO mc					38,50	300,96	11'586,96	3,034
161 B1.05.13.a. B01.05.013.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura drenante. Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UN ... ee vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento. per uno spessore di cm. 5 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI								
	A R I P O R T A R E							213'091,20	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							213'091,20	
	SbCat 14 - Viabilità asfaltata		550,00			550,00			
	SOMMANO mq					550,00	23,45	12'897,50	3,378
162 B1.06.7.b. B01.06.007.b	Cigli per marciapiedi in calcestruzzo vibro compresso, con cemento tipo 42.5 ed inerti di cava o di fiume, vagliati e lavati, smussati nello spigolo in vista ed opportunamente sago ... o secondo l'asse del ciglio, levigato sul piano e costa, retti con opportuna ingallettatura: della sezione di 12 x 25 cm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 14 - Viabilità asfaltata Cigli a bordo strada Ciglio per isola direzionale				180,000 12,000	180,00 12,00			
	SOMMANO m					192,00	15,31	2'939,52	0,770
163 C1.05.32 C01.05.032	Pavimentazione in ciottoli. Fornitura e messa in opera di pavimentazione in ciottoli diametro 0,6-0,8 cm, posati su sottofondo già predisposto (compensato a parte) compresa la sigi ... ndono compensate le esecuzioni di disegni con ciottoli di colore diverso così come disposte dalla Direzione Lavori al mq SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 13 - Preparazione nuova sede stradale Riempimento in ciottoli per isola direzionale		11,45			11,45			
	SOMMANO mq					11,45	62,04	710,36	0,186
164 A2.01.1.b. A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Nuova pavimentazione per ampliamento *(lung.=581+182)		763,00		0,200	152,60			
	SOMMANO mc					152,60	9,10	1'388,66	0,364
165 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Vedi voce n° 164 [mc 152.60]				1,400	213,64			
	SOMMANO ton					213,64	13,05	2'788,00	0,730
166 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Vedi voce n° 164 [mc 152.60]				1,400	213,64			
	SOMMANO ton					213,64	12,42	2'653,41	0,695
	A R I P O R T A R E							236'468,65	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							236'468,65	
167 NP12	Realizzazione di nuova pavimentazione costituita da una sottofondazione in misto granulare di spessore pari a 15 cm e finitura composta da tappetino di usura di 5 cm tipo BITEMULSION secondo scheda tecnica approvata SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Nuova pavimentazione per ampliamento *(lung.=581+182)		763,00			763,00			
	SOMMANO m2					763,00	24,74	18'876,62	4,943
168 A2.01.1.b. A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ^q (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Pavimentazione su strada esistente in sterrato (15 cm)		540,00		0,150	81,00			
	SOMMANO mc					81,00	9,10	737,10	0,193
169 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Vedi voce n° 168 [mc 81.00]				1,400	113,40			
	SOMMANO ton					113,40	13,05	1'479,87	0,388
170 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Vedi voce n° 168 [mc 81.00]				1,400	113,40			
	SOMMANO ton					113,40	12,42	1'408,43	0,369
171 NP12	Realizzazione di nuova pavimentazione costituita da una sottofondazione in misto granulare di spessore pari a 15 cm e finitura composta da tappetino di usura di 5 cm tipo BITEMULSION secondo scheda tecnica approvata SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Pavimentazione su strada esistente in sterrato		540,00			540,00			
	SOMMANO m2					540,00	24,74	13'359,60	3,499
172 A2.01.1.b. A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ^q (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratte Manutenzione pavimentazione Ecocentro (15 cm)		940,00		0,150	141,00			
	A R I P O R T A R E					141,00		272'330,27	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					141,00		272'330,27	
	SOMMANO mc					141,00	9,10	1'283,10	0,336
173 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratate Vedi voce n° 172 [mc 141.00]				1,400	197,40			
	SOMMANO ton					197,40	13,05	2'576,07	0,675
174 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratate Vedi voce n° 172 [mc 141.00]				1,400	197,40			
	SOMMANO ton					197,40	12,42	2'451,71	0,642
175 NP12	Realizzazione di nuova pavimentazione costituita da una sottofondazione in misto granulare di spessore pari a 15 cm e finitura composta da tappettino di usura di 5 cm tipo BITEMULSION secondo scheda tecnica approvata SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 15 - Viabilità con terre biotratate Rifacimento pavimentazione Ecocentro		940,00			940,00			
	SOMMANO m2					940,00	24,74	23'255,60	6,090
176 B1.10.1. B01.10.001	Segnaletica stradale di qualunque tipo, con vernice spartitraffico rifrangente, nei colori: bianco o giallo, esclusa la segnaletica di attraversamento pedonale misurata per l'effettivo sviluppo di superficie trattata nella quantità non inferiore a 1 Kg./mq compreso ogni altro onere per l'esecuzione. SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 3 - Segnaletica stradale				50,000	50,00			
	SOMMANO mq					50,00	6,70	335,00	0,088
177 D6.10.1.a D06.10.001.a	Palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, compreso lo scavo per l'infissione su qualsiasi tipo di terreno e di pavimentazione, blocco di fondazione, costipamento, richius ... à e connessione di terra compresa, e ogni altro accessorio per il montaggio, in opera: altezza m 3,0 - attacco diam 60mm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA' Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 3 - Segnaletica stradale				4,000	4,00			
	SOMMANO cad					4,00	392,50	1'570,00	0,411
178 U.05.050.010 .d	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm SpCat 3 - POTENZIAMENTO VIABILITA'								
	A R I P O R T A R E							303'801,75	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							303'801,75	
179 U.05.050.012 .b	Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 3 - Segnaletica stradale SOMMANO cad				1,000	1,00			
						1,00	20,53	20,53	0,005
	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di ferro da 10/10, diametro 60 cm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 3 - Segnaletica stradale SOMMANO cad				4,000	4,00			
						4,00	36,34	145,36	0,038
180 NP10	Fornitura e posa in opera di cordolo delimitatore di corsia in gomma riciclata gialla, comprensivi di solido sistema di fissaggio alla pavimentazione tale da impedire lo spostament ... ecessario per la messa in opera a regola d'arte del manufatto, compresa perforazione per elementi di fissaggio; in opera SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 3 - Segnaletica stradale SOMMANO al mt		30,00			30,00			
						30,00	72,11	2'163,30	0,567
181 NP06	Fornitura e posa in opera di barriera automatica con sbarre fino a 7 metri, azionamento costituito da centralina oleodinamica, pistoni tuffanti, bilancera ad albero di trasmissi ... azione, realizzazione di plinto e getto e qualsiasi altro onere o magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte. SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 16 - Barriere e cancelli SOMMANO cad		1,00			1,00			
						1,00	2'036,25	2'036,25	0,533
182 NP06	Fornitura e posa in opera di barriera automatica con sbarre fino a 7 metri, azionamento costituito da centralina oleodinamica, pistoni tuffanti, bilancera ad albero di trasmissi ... azione, realizzazione di plinto e getto e qualsiasi altro onere o magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 1 - OPERE STRADALI SbCat 16 - Barriere e cancelli SOMMANO cad				3,000	3,00			
						3,00	2'036,25	6'108,75	1,600
183 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 - Rck 10 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 23 - Prefabbricato uso ufficio Magrone per posa box ufficio		3,30	4,900	0,100	1,62			
	A R I P O R T A R E					1,62		314'275,94	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					1,62		314'275,94	
	SOMMANO mc					1,62	185,99	301,30	0,079
184 A14.01.9.a. A14.01.009.a	Pavimento di marmette di cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori correnti, delle dimensioni 25 x 25 cm dello spessore di 17 ÷ 23 mm, poste in opera su un letto di malta ba ... a, previo spolvero di cemento tipo 32.5, giunti connessi con cemento puro, tagli e sfridi: con graniglia fine (0,5÷5 mm) SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 23 - Prefabbricato uso ufficio		3,30	4,900		16,17			
	SOMMANO mq					16,17	42,71	690,62	0,181
185 NP01	Monoblocco uso ufficio -Dimensioni: 3,13 x 2,05 x 2,47 m (n.b: 2,47 altezza esterna-2,20 altezza utile) -1 quadro interruttore generale differenziale magnetotermico 230 V – 10 A -1 punto luce LED a parete -1 presa luce 10 A -1 scatola esterna stagna per allacciamento elettrico SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 23 - Prefabbricato uso ufficio				1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	4'028,63	4'028,63	1,055
186 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 24 - Prefabbricato uso spogliatoi Magrone per posa box ad uso spogliatoi		5,40	3,900	0,100	2,11			
	SOMMANO mc					2,11	185,99	392,44	0,103
187 A14.01.9.a. A14.01.009.a	Pavimento di marmette di cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori correnti, delle dimensioni 25 x 25 cm dello spessore di 17 ÷ 23 mm, poste in opera su un letto di malta ba ... a, previo spolvero di cemento tipo 32.5, giunti connessi con cemento puro, tagli e sfridi: con graniglia fine (0,5÷5 mm) SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 24 - Prefabbricato uso spogliatoi		5,40	3,900		21,06			
	SOMMANO mq					21,06	42,71	899,47	0,236
188 NP02	Monoblocco uso spogliatoio con bagno e doccia: Dimensioni: 4,13 x 2,05 x 2,47 m (n.b: 2,47 altezza esterna-2,20 altezza utile) 1 vaso WC all'inglese con scarico a parete 1 lava ... ferenziale magnetotermico 2 x 10A 1 punto luce incandescente a pannello 1 punto luce incandescente stagno 1 presa 10A SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 24 - Prefabbricato uso spogliatoi				1,000	1,00			
	A R I P O R T A R E					1,00		320'588,40	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O					1,00		320'588,40	
	SOMMANO cad					1,00	4'692,75	4'692,75	1,229
189 A2.01.3.a. A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza. eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Barriera antirumore		43,00	0,500	0,500	10,75			
	SOMMANO mc					10,75	13,42	144,27	0,038
190 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Vedi voce n° 189 [mc 10.75]				1,400	15,05			
	SOMMANO ton					15,05	13,05	196,40	0,051
191 A3.03.7.n A03.03.007.n	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... vi, con concentrazione di contaminanti inferiori ai limiti della colonna A tabella 1 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Vedi voce n° 189 [mc 10.75]				1,400	15,05			
	SOMMANO ton					15,05	12,42	186,92	0,049
192 A6.01.2.1.1.a A06.01.002.0 1.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC2 classe di resistenza a compressione C 25/30 - Rck 30 N/mmq SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Cordolo di fondazione per barriera antirumore		43,00	0,500	0,400	8,60			
	SOMMANO mc					8,60	210,70	1'812,02	0,475
193 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Ferri longitudinali fi14 per cordolo di fondazione per barriera antirumore Staffe fi8 per cordolo di fondazione per barriera antirumore * (lung.=43*3)		43,00	4,000	1,208	207,78			
	SOMMANO kg		129,00	1,610	0,395	82,04			
						289,82	2,75	797,01	0,209
194 A6.03.1.c A06.03.001.c	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il								
	A R I P O R T A R E							328'417,77	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							328'417,77	
	calcestruzzo: Per pilastri, pareti rettilinee in elevazione SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Muro in c.a. barriera antirumore *(larg.=0,5+0,5)		43,00	1,000		43,00			
	SOMMANO mq					43,00	35,56	1'529,08	0,400
195 A6.01.2.2.1.a A06.01.002.0 2.01.a	PER IMPIEGHI STRUTTURALI Classe di esposizione ambientale XC1 classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mm ² SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Muri per barriera antirumore		43,00	0,200	0,500	4,30			
	SOMMANO mc					4,30	217,02	933,19	0,244
196 A6.02.1.a A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B 450 lavorato in cantiere SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Ferri longitudinali fi8 per barriera antirumore Ferri verticali fi10 per barriera antirumore *(lung.=43*3)		43,00 129,00	6,000 1,850	0,395 0,616	101,91 147,01			
	SOMMANO kg					248,92	2,75	684,53	0,179
197 NP14	Barriera antirumore, da intendersi comprensiva di materiali e di tutti gli oneri relativi alla sua realizzazione SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 25 - Barriera antirumore Realizzazione di barriera antirumore		43,00			43,00			
	SOMMANO ml					43,00	549,96	23'648,28	6,193
198 A6.01.1.1.a A06.01.001.0 1.a	PER IMPIEGHI NON STRUTTURALI Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... della pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0 Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mm ² SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 27 - Pavimento ingresso Ampliamento Magrone per posa box ad uso spogliatoi		3,20		0,100	0,32			
	SOMMANO mc					0,32	185,99	59,52	0,016
199 A14.01.9.a A14.01.009.a	Pavimento di marmette di cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori correnti, delle dimensioni 25 x 25 cm dello spessore di 17 ÷ 23 mm, poste in opera su un letto di malta ba ... a, previo spolvero di cemento tipo 32.5, giunti connessi con cemento puro, tagli e sfridi: con graniglia fine (0,5÷5 mm) SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 27 - Pavimento ingresso Ampliamento		3,20			3,20			
	SOMMANO mq					3,20	42,71	136,67	0,036
	Parziale LAVORI A MISURA euro							355'409,04	93,072
	A R I P O R T A R E							355'409,04	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							359'409,04	
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
201 NP16	Ripiantumazione piante di ulivo esistenti SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 6 - OPERE DI MESSA A VERDE SbCat 29 - Ripiantumazione Piante di ulivo				7,000	7,00			
	SOMMANO cadauno					7,00	184,01	1'288,07	0,337
202 NP18	Piantumazione siepe per ampliamento altezza minima 1.5 metri piantate ad un interasse massimo di 50 cm. SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 30 - Piantumazione siepe Piantumazione siepe sul perimetro dell'ampliamento				120,000	120,00			
	SOMMANO cadauno					120,00	12,05	1'446,00	0,379
203 B1.06.7.b. B01.06.007.b	Cigli per marciapiedi in calcestruzzo vibro compresso, con cemento tipo 42.5 ed inerti di cava o di fiume, vagliati e lavati, smussati nello spigolo in vista ed opportunamente sago ... o secondo l'asse del ciglio, levigato sul piano e costa, retti con opportuna ingallettatura: della sezione di 12 x 25 cm SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 3 - OPERE EDILI SbCat 8 - Recinzione Ciglio per siepe per ampliamento				108,000	108,00			
	SOMMANO m					108,00	15,31	1'653,48	0,433
204 F1.01.1. F01.01.001	Taglio di vegetazione spontanea costituita da cespugli, ceppaie, arbusti compreso l'eventuale taglio di alberelli e polloni dei diametro non superiore a 10 cm, eseguito anche in al ... terie residue nonché le indennità di passaggio attraverso proprietà private e di occupazione di suolo pubblico e privato SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere				1750,000	1'750,00			
	SOMMANO mq					1'750,00	1,78	3'115,00	0,816
205 C1.10.18.b. C01.10.018.b	Abbattimento di essenze arboree, esclusa l'eliminazione delle ceppaie. Intervento completo di ogni onere, attrezzatura, mezzi necessari, raccolta e trasporto del materiale di risul ... i essenza arborea con preparazione all'asportazione con zolla di terreno circostante e ripiantamatura in sito limitrofo SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere				8,000	8,00			
	SOMMANO cad					8,00	407,49	3'259,92	0,854
206 A2.01.1.a. A02.01.001.a	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... orlo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere Ceppaie e radici		1750,00		0,100	175,00			
	SOMMANO mc					175,00	4,46	780,50	0,204
	A R I P O R T A R E							370'952,01	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							370'952,01	
207 A3.03.5.b A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica. compreso il carico effettuato da pale meccaniche SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere Vedi voce n° 206 [mc 175.00] Ceppaie e radici (0.1t/mc)				0,100	17,50			
	SOMMANO ton					17,50	13,05	228,38	0,060
208 A3.03.7.c.1 A03.03.007.c .01	Costo per il conferimento dei rifiuti a impianto di recupero o discarica autorizzata ai fini del loro recupero/smaltimento, codici attribuiti secondo l'Elenco europeo dei rifiuti (... egolare conferimento dei rifiuti a soggetti autorizzati materiali di risulta provenienti da sfalci e potature a recupero SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere Vedi voce n° 207 [ton 17.50]					17,50			
	SOMMANO ton					17,50	112,91	1'975,93	0,517
209 S1.01.1.13.a S01.01.001.1 3.a	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli modulari singoli (cm 120 x 185 h) in plastica arancione su supporti in metallo disposti su basi in cemento per protezione e v ... icati, approvata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere Recinzione mobile di perimetro per cantierizzazione		160,00			160,00			
	SOMMANO cad					160,00	3,60	576,00	0,151
210 S1.01.1.13.b S01.01.001.1 3.b	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli modulari singoli (cm 120 x 185 h) in plastica arancione su supporti in metallo disposti su basi in cemento per protezione e v ... ti e trafficati, approvata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Nolo per ogni mese successivo o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere Vedi voce n° 209 [cad 160.00]		5,00			800,00			
	SOMMANO cad					800,00	1,07	856,00	0,224
211 S1.01.1.13.c S01.01.001.1 3.c	Recinzione mobile prefabbricata costituita da pannelli modulari singoli (cm 120 x 185 h) in plastica arancione su supporti in metallo disposti su basi in cemento per protezione e v ... ti e trafficati, approvata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Montaggi e smontaggi successivi al primo. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere				149,600	149,60			
	SOMMANO cad					149,60	2,03	303,69	0,080
212 S1.01.1.14	Basi in cemento per recinzione mobile prefabbricata 1.01.1.12. Nolo per ogni mese o frazione.								
	A R I P O R T A R E							374'892,01	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							374'892,01	
S01.01.001.1 4	SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		5,00		149,600	748,00			
	SOMMANO cad					748,00	0,44	329,12	0,086
213 S1.01.1.15.a S01.01.001.1 5.a	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		5,00	2,000	2,000	20,00			
	SOMMANO m ²					20,00	9,34	186,80	0,049
214 S1.01.1.15.b S01.01.001.1 5.b	Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Nolo per ogni mese successivo o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		5,00		20,000	100,00			
	SOMMANO m ²					100,00	5,22	522,00	0,137
215 S1.01.2.1.a S01.01.002.0 1.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi). SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		2,00		7,500	15,00			
	SOMMANO m ²					15,00	93,02	1'395,30	0,365
216 S1.01.2.1.b S01.01.002.0 1.b	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... le linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi). Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		2,00	5,000	7,500	75,00			
	SOMMANO m ²					75,00	3,78	283,50	0,074
217 S1.01.2.25 S01.01.002.2 5	Bagno chimico portatile con lavabo, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di cm 110 x 110 x 230 h, peso kg 75. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o frazione ... cia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere				6,000	6,00			
	SOMMANO cad					6,00	107,22	643,32	0,168
218	SANIFICAZIONE BAGNO CHIMICO PORTATILE con								
	A R I P O R T A R E							378'252,05	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							378'252,05	
S1.08.26 S01.08.026	lavabo, compresa la fornitura di igienizzante spray da utilizzarsi dopo ogni uso. Per ogni singolo intervento, con DPI già in dotazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		24,00			24,00			
	SOMMANO cad.					24,00	14,90	357,60	0,094
219 S1.04.2.4.a S01.04.002.0 4.a	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 399/ a,b), formato dalla composizione di tre cartelli, in 1 ... re), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro mm 230. Nolo per ogni mese o frazione. Dimensioni cm 90 x 250. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		5,00		6,000	30,00			
	SOMMANO cad					30,00	20,46	613,80	0,161
220 S1.04.2.5 S01.04.002.0 5	Tabella lavori, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig II 382) da apporre in cantieri di durata superiore ai sette giorni di dimensioni cm 200 x 150, in lamiera di acciaio spessore mm 10/10 a rifrangenza classe I. Nolo per ogni mese o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		1,00			1,00			
	SOMMANO cad					1,00	29,58	29,58	0,008
221 S1.04.2.13.a S01.04.002.1 3.a	Coppia di semafori a tre luci e centralina di regolazione traffico, dotati di carrelli per lo spostamento, autoalimentati, con autonomia non inferiore a 16 ore, corredati di m 100 di cavo. Nolo per ogni mese o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere				6,000	6,00			
	SOMMANO cad					6,00	63,67	382,02	0,100
222 S1.04.2.15.a S01.04.002.1 5.a	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità di colore giallo lampeggiante, o rosso a ... attivabile) per il solo funzionamento notturno. Dispositivo con lampada a LED, Nolo per ogni mese successivo o frazione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		2,00		6,000	12,00			
	SOMMANO cad					12,00	12,45	149,40	0,039
223 S1.04.6.1.a S01.04.006.0 1.a	Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla, manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di n ... rno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. Nolo per ogni mese o frazione. Da kg 1 classe 3 A 13 BC. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		3,00		6,000	18,00			
	SOMMANO cad					18,00	1,07	19,26	0,005
	A R I P O R T A R E							379'803,71	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		incid. %
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O							379'803,71	
224 S1.05.8 S01.05.008	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere ed il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase ... a impresa esecutrice o per specifiche esigenze individuate dal coordinatore. Costo medio pro - capite per ogni riunione. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		4,00			4,00			
	SOMMANO pro capite					4,00	206,31	825,24	0,216
225 S1.05.10 S01.05.010	Verifiche, sorveglianza o segnalazione di lavori con operatore per ora di effettivo servizio. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		8,00			8,00			
	SOMMANO ora					8,00	34,00	272,00	0,071
226 S1.07.1.a S01.07.001.a	Costo orario di manodopera necessario per la gestione puntuale e la corretta attuazione delle prescrizioni contenute a tal fine nel PSC da parte dei soggetti individuati dal coordinatore per la progettazione. Operaio comune 1° liv. SpCat 5 - ONERI DELLA SICUREZZA Cat 5 - COSTI DELLA SICUREZZA SbCat 1 - Sicurezza del cantiere		8,00			8,00			
	SOMMANO ora					8,00	30,35	242,80	0,064
227 E04.002.b E04.002.b	Estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo la normativa vigente, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, escluso eventuale supporto da pagare a parte: da kg 5, classe 113BC SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 4 - PRESIDII ANTINCENDIO SbCat 31 - Estintori Quadro elettrico		1,00		1,000	1,00			
	SOMMANO cad					1,00	182,57	182,57	0,048
228 E04.001.c E04.001.c	Estintore a polvere, omologato secondo la normativa vigente, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di control ... te valvola di non ritorno a monte del manometro, escluso eventuale supporto da pagare a parte: da kg 6, classe 34A-233BC SpCat 4 - ADEGUAMENTO ECOCENTRO ESISTENTE Cat 4 - PRESIDII ANTINCENDIO SbCat 31 - Estintori		1,00		5,000	5,00			
	SOMMANO cad					5,00	76,67	383,35	0,100
229 E04.001.c E04.001.c	Estintore a polvere, omologato secondo la normativa vigente, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di control ... te valvola di non ritorno a monte del manometro, escluso eventuale supporto da pagare a parte: da kg 6, classe 34A-233BC SpCat 2 - AMPLIAMENTO ECOCENTRO Cat 4 - PRESIDII ANTINCENDIO SbCat 31 - Estintori				2,000	2,00			
	A R I P O R T A R E					2,00		381'709,67	

