



COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare
Citta' della Disfida

AREA TECNICA - SETTORE LAVORI PUBBLICI

REALIZZAZIONE DI URBANIZZAZIONI PRIMARIE
NEL PIANO DI ZONA DELLA NUOVA 167,
2° E 3° TRIENNIO.

In parziale variante alla viabilità approvata con il P.E.E.P



PERIZIA DI VARIANTE N.2

QUADRO COMPARATIVO DI PERIZIA N. 2
QUADRO COMPARATIVO DI PERIZIA N. 1

**TAV.
D**

REV.

NOME FILE:

CONSORZIO AGGIUDICATARIO:

Research Consorzio Stabile Scarl

Il Rappresentante Legale

ReseArch
CONSORZIO STABILE
RESEARCH CONSORZIO STABILE S.c.a r.l.

IMPRESA AFFIDATARIA IL PROCURATORE SPECIALE
Vito Matteo BAROZZI

COBAR s.p.a.
L'AMMINISTRATORE
Vito Matteo BAROZZI



IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

Via Nizza 154, 00198 - ROMA

RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Niccolò Saraca

IL DIRETTORE DEI LAVORI
Dott. Ing. Francesco COGNETTI

REV.

DESCRIZIONE

DATA

DISEGNATO

VERIFICATO

APPROVATO

0 Emissione costruttiva

20 MAR. 2018

GENNAIO 2018

Num.Ord. TARIFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	LAVORI A CORPO	R I P O R T O								
1 E 01 30F	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica ... seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - calcestruzzo cementizio armato		---	352,67	3,20	---	1'128,54	1'128,54		
	Sommano q.li									
2 E 01.001a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi. ... ambito del cantiere. - in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc)		96'402,68	108'870,49	12'467,81	4,94	476'229,27	537'820,27	61'591,00	
	Sommano mc									
3 E 01.002a	Scavo a sezione obbligatoria, eseguita con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il ... ribito del cantiere: - in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc.)		39'627,54	39'248,25	-379,29	5,79	229'443,50	227'247,41	2'196,09	-0,957
	Sommano mc									
4 E 01.003a	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligatoria eseguita con mezzi meccanici, per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: - in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc.)		1'578,58	1'371,60	-206,98	0,66	1'041,84	905,23	136,61	-13,112
	Sommano mc									
5 E 01.006	Formazione di rilevati con materiali idonei alla compattezza esistenti in cantiere compresa la preparazione del piano di posa, il prelievo ed il trasporto dei materiali occorrenti, le bagnature, i necessari discarichi, la sistemazione delle scarpate, la profilatura delle banchine e dei cigli.		11'900,10	15'577,73	3'677,63	1,09	12'971,11	16'979,72	4'008,61	
	Sommano mc									
6 E 01.008	Riniero con materiali provenienti da cave di prestito situate entro 10 km dal sito d'impiego, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura.		9'972,72	9'920,35	-52,37	16,97	169'237,05	168'348,32	888,73	-0,525
	Sommano mc									
7 E 01.009	Riniero con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura.		10'480,53	10'652,29	171,76	8,67	90'866,25	92'355,42	1'489,17	
	Sommano mc									
8 E 01.027	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10, ... pianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica.		33'659,41	37'724,68	4'065,27	11,00	370'253,51	414'971,48	44'717,97	
	Sommano mc									
	A R I P O R T A R E							112'935,29	3'221,43	12,078

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
R I P O R T O										
9 E 01.030a	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi: il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discari ... Il oneri a seguire: Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - macerie edili pulite									
	Sommario q.li	---	14.901,80	14.901,80	2,40	---	35.764,32	35.764,32		
10 E 01.030g	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi: il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discari ... Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - rifiuti misti, PVC, guaine, gomma, nylon									
	Sommario q.li	129,60	389,60	260,00	30,00	3.888,00	11.688,00	7.800,00		200,617
11 E 01.030p	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi: il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discari ... atore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - materiale proveniente dagli scavi, privo di impurità									
	Sommario mc	19.304,92	21.608,66	2.303,74	10,00	193.049,20	216.086,60	23.037,40		11,933
12 E 02.04a	Demolizione totale o parziale di conglomerati cementizi di qualunque tipo, effettuata con mezzi meccanici, martelli demolitori, ecc., in qualsiasi condizione, altezza o profondità... a perfetta regola d'arte: - valutato per la cubatura effettiva delle parti demolite eseguito l'uso di mezzi meccanici									
	Sommario mc	---	20,24	20,24	150,00	---	3.036,00	3.036,00		
13 E 02.05a	Demolizione totale o parziale di murature di tufo, pietrame in genere, mattoni pieni o in calcestruzzo, effettuata a mano e con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione, altezza o ... egola d'arte. Valutato per la cubatura effettiva delle parti demolite: - eseguito con l'uso di piccoli mezzi meccanici									
	Sommario mc	---	25,00	25,00	65,00	---	1.625,00	1.625,00		
14 E 04.0001.00a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture non armate prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4; escluso ogni altro onere. - classe di resistenza a compressione minima C8/10									
	Sommario mc	4.661,20	4.590,80	-70,40	76,27	355.509,75	350.140,35		5.369,40	-1,510
15 E 04.0001.00b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture non armate prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4; escluso ogni altro onere. - classe di resistenza a compressione minima C12/15.									
	Sommario mc	169,23	202,27	33,04	79,56	13.463,93	16.092,59	2.628,66		19,524
16 E 04.0004.00a	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture non precomprese di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi, paratie ... l getto S3, Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4; escluso ogni altro onere. - classe di resistenza a compressione minima C25/30.									
	Sommario mc	1.374,38	1.388,78	14,40	93,38	128.339,61	129.684,28	1.344,67		1,048
A R I P O R T A R E										
								188.171,34	8.590,83	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
R I P O R T O										
17 E 04.0037	Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecur ... egatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm							188.171,34	8.590,83	
	Sommano Kg.	100.710,50	101.188,18	477,68	1,49	150.058,65	150.770,39	711,74		0,474
18 E 04.0038.00b	Fornitura e posa in opera di rete metallica elettrosaldata da utilizzare in opere con calcestruzzo armato ordinario secondo i disposti del D.M. 14/01/2008, tagliata a misura e post ... matura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido; - diametri da 6 mm a 16 mm, classe tecnica B450C									
	Sommano kg	88.766,20	88.248,46	-517,74	1,55	137.587,65	136.785,15	802,50		-0,583
19 E 04.0041	Fornitura e posa in opera di cassature per getti di calcestruzzo, per opere in fondazione poste in opera, piane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque pos ... antento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte.									
	Sommano mq	1.333,60	1.441,60	108,00	6,48	8.641,73	9.341,57	699,84		8,098
20 E 04.0042	Fornitura e posa in opera di cassature per getti in conglomerato cementizio quali pareti e selci di spessore superiore a cm 15 e fino a cm 30, curve o comunque sagomate realizzati ... o, compreso altresì il montaggio, lo smontaggio, lo sfrido, e l'impiego di idonei disarmanti, misurato per un solo lato.									
	Sommano mq	5.505,90	5.578,14	72,24	11,38	62.657,14	63.479,23	822,09		1,312
21 E 04.0043	Sovrapprezzo alle cassature per opere faccia vista, con l'impiego di cassature in legname piallato a spigoli vivi. Nel prezzo unitario è altresì compreso l'onere della formazione di smussi, cavità in posizione obbligatoria, gocciolatoi, modanature.									
	Sommano mq	546,00	546,00	---	3,95	2.156,70	2.156,70			
22 E 10.001	Fornitura e posa in opera di ferro lavorato per staffe, zanche e altro con impiego di profilati normali (tondi, quadr, piatti, angolari). Dati in opera a qualsiasi altezza, compr ... lo, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.									
	Sommano kg	9.058,00	8.968,00	-90,00	3,40	30.797,20	30.491,20	306,00		-0,994
23 E 10.010	Zincatura a caldo di opere in ferro, mediante immersione in bagno di zinco fuso									
	Sommano kg	9.058,00	8.968,00	-90,00	1,40	12.681,20	12.555,20	126,00		-0,994
24 E 11.036.01	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione di superfici esterne con malta bicomponente elastica a base cementizia con inerti a grana fina, fibre sintetiche e speciali resine ... opera per uno spessore non inferiore a mm. 3, compreso la rete in fibra di vetro alcali resistente di maglia 4,5x5 mm.									
	Sommano mq	---	232,00	232,00	35,02	---	8.124,64	8.124,64		
25 E 12.009b	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, di qualsiasi colore, forniti e posti in opera su idoneo strato di sabbia o di ghiaia, com ... occorre per dare l'opera									
A R I P O R T A R E										
								198.529,65	9.825,33	

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
26 E 14.001d	compiuta a regola d'arte. - Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti da cm 6 Sommano mq	20.833,00	22.185,51	1.352,51	17,93	373.535,69	397.786,22	24.250,53	6,492	
	Fornitura e posa in opera di pavimento realizzato con tavole di legno (laminquet), in listoncini la cui lavorazione e selezione del materiale è effettuata secondo le norme UNI ... calura. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. - Laminquet in Teak Sommano mq	300,00	-60,00	-360,00	39,39	11.817,00	-2.363,40	14.180,40	-120,000	
27 E.012.010	Fornitura e posa in opera di pavimento in pietrini di cemento per marciapiedi, cortili, dello spessore di 2,5 cm di qualsiasi colore, compreso malta di sottofondo e di allestimento di tipo cementizio a 4 quintali di cemento, dato in opera compreso tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero. Sommano mq	---	34,15	34,15	23,50	---	802,53	802,53		
28 EA 01.032	Fornitura e posa in opera di Inverter trifase da 20 Kwp per immissione in rete completi di dispositivo di interfaccia conforme a norma Enel DK5950 e CEI 11-20, dispositivo MPPPT, tr ... 0 KWP Massimo rendimento : 94 % Tensione / Frequenza : 400 V/ 50 Hz Dati generali Dimensioni : 550 mm x 850 mm x 1055 mm Sommano cad	2,00	2,00	---	11.060,00	22.120,00	22.120,00	---		
29 EA 01.035	Fornitura e posa in opera di quadro per impianti solari trifase in parallelo rete Enel per 3 inverter di rete con potenza max 20 Kwp comprendente n. 6 ingressi sezionatore AC, contabilizzazione di energia prodotta, scheda di interfaccia trifase certificata e sezionatore generale 380VAC Sommano cad	2,00	2,00	---	2.240,00	4.480,00	4.480,00	---		
30 EA 01.036	Fornitura e posa in opera di quadro di campo, lato DC (moduli solari) comprendente sezionatori per corrente continua, per 1 stringa di moduli più scaricatori di sovratensione Sommano cad	15,00	15,00	---	224,00	3.360,00	3.360,00	---		
31 EA 01.037	Fornitura e posa in opera di supporti in alluminio per montaggio pannelli fotovoltaici su superfici piane inclinazione 30 per n. 3 moduli Sommano cad	60,00	60,00	---	31,50	1.890,00	1.890,00	---		
32 EL 02.001d	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a fuoco spessore min. 12/10, IP4X costituita da elementi componibili prefabbricati o chiusi, barriere di sostegno per ... È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Profondità fino a max. 350 mm. Misure assimilabili a mm 600x600 Sommano cad	3,00	3,00	---	194,45	583,35	583,35	---		
33 EL 02.002d	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a fuoco spessore min. 12/10, avente grado di protezione pari a IP55 costituita da elementi componibili prefabbricati o ... È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Profondità fino a max. 350 mm. Misure assimilabili a mm 600x600 Sommano cad	2,00	2,00	---	254,25	508,50	508,50	---		
	A R I P O R T A R E							223.582,71	24.005,73	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		R I P O R T O								
34 EL.02.002f	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a fuoco spessore min. 12/10, avente grado di protezione pari a IP55 costituita da elementi componibili preforati o ... compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Profondità fino a max. 350 mm. Misure assimilabili a mm 600x1000		3,00	---	374,39	1'123,17	1'123,17		223'582,71	24'005,73
			Sommario cad							
35 EL.02.006h	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quo ... inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare da 10 a 32A		12,00	12,00	---	28,76	345,12	345,12		
			Sommario cad							
36 EL.02.006i	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quo ... inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Tripolare da 10 a 32A		10,00	10,00	---	41,55	415,50	415,50		
			Sommario cad							
37 EL.02.006m	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quo ... inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Tripolare da 40 a 63A		1,00	1,00	---	47,01	47,01	47,01		
			Sommario cad							
38 EL.02.006o	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quo ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Quadripolare da 10 a 32A		1,00	1,00	---	48,39	48,39	48,39		
			Sommario cad							
39 EL.02.006p	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quo ... tre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Quadripolare da 40 a 63A		1,00	1,00	---	56,74	56,74	56,74		
			Sommario cad							
40 EL.02.007d	Interruttore magnetotermico compatto, caratteristica C, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la quota ... compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare 1 modulo da 6 a 32A		6,00	6,00	---	28,85	173,10	173,10		
			Sommario cad							
41 EL.02.008h	Interruttore automatico magnetotermico, caratteristica B o D, potere di interruzione 6kA, norme CEI EN 60898, CEI 60947-2. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: la ... altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa quota di carpenteria. Quadripolare da 10 a 32A									
			A R I P O R T A R E						223'582,71	24'005,73

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
		R I P O R T O								
49 EL.02.017a	Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafusibili e fusibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tripolare o tetrapolare 125A	2,00	2,00	---	73,13	146,26	146,26	223'582,71	24'005,73	
		Sommano cad								
50 EL.02.017g	Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafusibili e fusibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tetrapolare 630A	1,00	1,00	---	221,71	221,71	221,71			
		Sommano cad								
51 EL.02.017h	Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafusibili e fusibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tetrapolare fino a 63A con fusibili	5,00	5,00	---	133,07	665,35	665,35			
		Sommano cad								
52 EL. 02.018z09	Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio, gli accessori, il montaggio, \c8 compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Trasformatore BTS secondario 12 o 24V fino a 25VA/AD	5,00	5,00	---	18,45	92,25	92,25			
		Sommano cad								
53 EL.03.0051	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta omissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07 ... corre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni, le scatole di derivazione e le opere murarie. 1x16 mm2	2'900,00	15'548,00	12'648,00	2,42	7'018,00	37'626,16	30'608,16	436,138	
		Sommano m								
54 EL.04.007b	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo p ... sata su cavevi, atta al tipo di posa. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 63.	669,00	669,00	---	3,51	2'348,19	2'348,19			
		Sommano m								
55 EL.04.007g	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo p ... ata su cavevi, atta al tipo di posa. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 110.	16'810,00	17'777,30	967,30	5,17	86'907,70	91'908,65	5'000,95	5,754	
		Sommano m								
56 EL.04.007h	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo p ... ata su cavevi, atta al tipo di posa. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 125.	22'540,00	22'621,73	81,73	7,77	175'135,80	175'770,84	635,04	0,363	
		Sommano m								
57 EL.05.024a	Fornitura e posa in opera, in basamento predisposto, di palo rastremato diritto in acciaio zincato avente sezione terminale diametro mm 60, sezione di base opportuna da incassare n ... re compreso							259'826,86	24'005,73	
		A R I P O R T A R E								

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		VARIANZ. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	quanto altro occorrente. È escluso il basamento e la morsettera. Per altezza ft. mm 3000 zincato (Hf=500).									
	Sommanno cad	59,00	59,00	---	67,76	3'997,84	3'997,84			
58	EL.05.025a Fornitura e posa in opera di testa palo per pali diritti realizzati in acciaio zincato di spessore min. pari a mm 3 (?), da fissare sulla sommità del palo, con diametro terminale ... ari a mm 60 e lunghezza in pianta max mm. 300. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Singolo.									
	Sommanno cad	59,00	59,00	---	21,19	1'250,21	1'250,21			
59	F.01.001c Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... ne del letto di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 500 mm									
	Sommanno m	1'916,77	1'916,77	---	75,99	145'655,34	145'655,34			
60	F.01.001d Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... ne del letto di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 600 mm									
	Sommanno m	567,80	567,80	---	89,49	50'812,42	50'812,42			
61	F.01.001e Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... ne del letto di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 800 mm									
	Sommanno m	547,00	547,00	---	126,92	69'425,24	69'425,24			
62	F.01.001f Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... to di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1000 mm - armato									
	Sommanno m	762,03	780,33	18,30	183,68	139'969,67	143'331,01			2,401
63	F.01.001h Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... to di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1400 mm - armato									
	Sommanno m	831,00	831,00	---	354,11	294'265,41	294'265,41			
64	F.01.003a Fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento, tubovibrocompressi, a sezione nominale interna rettangolare o quadrata confezionati con a ... occorre per dare l'opera compiuta, escluso lo scavo ed il riporto. - Scatolare delle dimensioni interne di mm 1200x800.									
	Sommanno m	337,20	337,20	---	217,90	73'475,88	73'475,88			
	A R I P O R T A R E									
								263'188,20	24'005,73	

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							273.284,11	31.988,92	
74	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... lro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Curve - manconi - riduzioni: - del diametro di 300 mm	5,00	4,00	-1,00	135,45	677,25	541,80		135,45	-20,000
F 01.016h	Sommario cad	16,00	16,00	---	391,30	6.260,80	6.260,80			
75	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... , e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Pezzi a TE e croci: - del diametro di 100 mm	14,00	14,00	---	115,50	1.617,00	1.617,00			
F 01.016m	Sommario cad	3,00	2,00	-1,00	196,00	588,00	392,00		196,00	-33,333
76	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... , e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Pezzi a TE e croci: - del diametro di 150 mm	18,00	18,00	---	526,40	9.475,20	9.475,20			
F 01.016o	Sommario cad	124,00	122,00	-2,00	28,91	3.584,84	3.527,02		57,82	-1,613
77	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... uloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 100 mm	8,00	8,00	---	46,90	375,20	375,20			
F 01.016p	Sommario cad	36,00	36,00	---	142,80	5.140,80	5.140,80			
78	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... uloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 150 mm	116,00	114,00	-2,00	63,95	7.418,20	7.290,30		127,90	-1,724
F 01.016z	Sommario cad							273.284,11	32.506,09	
79	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... uloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 150 mm									
F 01.016z	Sommario cad									
80	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... uloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 300 mm									
F 01.016z03	Sommario cad									
81	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... tro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 100 mm									
F 01.016z06	Sommario cad									
82	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... tro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 150 mm									
F 01.016z08	Sommario cad									
	A R I P O R T A R E							273.284,11	32.506,09	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							273'284,11	32'506,09	
83	F 01.016z11 Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali di ghisa sferoidale tipo Express o Triduct o simili, da montarsi lungo l'asse della condotta o nelle camere di manovra e nei ... tro occorre per dare il lavoro finito a pertella regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 300 mm	26,00	22,00	-4,00	95,90	2'493,40	2'109,80		383,60	-15,385
84	F 01.021h Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC rigido per acquedotti, fabbricate secondo le norme EN 1452, di qualità alimentare con mescola libera da piombo, secondo prescrizioni i ... e la disinfezione. Sono esclusi gli scavi, rifianchi e rinterri e i pezzi speciali. - Diametro nominale 250 mm - PN 10	10,00	10,00	---	261,10	2'611,00	2'611,00			
85	F 01.024e Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o piatto in ghisa sferoidale, secondo ISO 5752 - EN 558, rivestita internamente e esternamente in epoxy polvere di tipo ali ... gola d'arte. PFA 16 bar con controflange forate o a PN 25 E compreso ogni onere per dare il lavoro finito. - Diametro 4"	---	---	---	22,36	0,00	0,00			
86	F 01.024g Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o piatto in ghisa sferoidale, secondo ISO 5752 - EN 558, rivestita internamente e esternamente in epoxy polvere di tipo ali ... gola d'arte. PFA 16 bar con controflange forate o a PN 25 E compreso ogni onere per dare il lavoro finito. - Diametro 6"	71,00	70,00	-1,00	198,43	14'088,53	13'890,10		198,43	-1,408
87	F 01.024h Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale o piatto in ghisa sferoidale, secondo ISO 5752 - EN 558, rivestita internamente e esternamente in epoxy polvere di tipo ali ... gola d'arte. PFA 16 bar con controflange forate o a PN 25 E compreso ogni onere per dare il lavoro finito. - Diametro 8"	9,00	7,00	-2,00	321,76	2'895,84	2'252,32		643,52	-22,222
88	F 02.001d Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio non carrabile, vibrato, in opera compresa la frattura del diaframma per consentire il passaggio delle tubazioni, il r ... ono compresi gli oneri ed accessori per dare il lavoro compiuto. - Pozzetto di raccordo prefabbricato da cm 60 x 60 x 50	22,00	22,00	---	576,62	12'685,64	12'685,64			
89	F 02.001f Pozzetto di raccordo prefabbricato in conglomerato cementizio non carrabile, vibrato, in opera compresa la frattura del diaframma per consentire il passaggio delle tubazioni, il r ... ono compresi gli oneri ed accessori per dare il lavoro compiuto. - Pozzetto di raccordo prefabbricato da cm 80 x 80 x 80	291,00	293,00	2,00	41,18	11'983,38	12'065,74		82,36	0,687
90	F 02.002b Fornitura e posa in opera di pozzetto per caditoia stradale, prefabbricato in calcestruzzo cementizio vibrato, con relativa malta o calcestruzzo. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro	90,00	88,00	-2,00	115,80	10'422,00	10'190,40		231,60	-2,222
	A R I P O R T A R E							273'366,47	33'963,24	

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
91 F 02.004a	compiuto a perfetta regola d'arte. - Pozzetto prefabbricato da cm 60 x 60 x 50 spessore 10 cm Sommano cad	440,00	414,25	-25,75	73,43	32.309,20	30.418,38	273.366,47	33.963,24	-5,852
92 F 02.004b	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade di prima categoria, ... letta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi e sottofondo. - dimensioni 100x100x90 sp.12 cm - marchio CE UNI EN 1917 Sommano cad	4,00	4,00	---	145,49	581,96	581,96			-1,786
93 F 02.004c	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade di prima categoria, ... di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi e sottofondo. - dimensioni 150x150x90 sp.15 cm Sommano cad	224,00	220,00	-4,00	181,68	40.696,32	39.969,60		726,72	1,429
94 F 02.005d	Fornitura e posa in opera di anello prefabbricato in conglomerato cementizio. aggiuntivo di prolunga per canna di discesa pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche ... l'anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi. - dimensioni 120x120x100 sp.15 cm - marchio CE Sommano cad	87,50	88,75	1,25	347,75	30.428,14	30.862,83	434,69		-3,438
95 F 02.005c	Fornitura e posa in opera di anello prefabbricato in conglomerato cementizio. aggiuntivo di prolunga per canna di discesa pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche ... di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi. - dimensioni 120x120x50 sp.15 cm - marchio CE Sommano cad	349,00	337,00	-12,00	144,90	50.570,10	48.831,30		1.738,80	-19,048
96 F 02.005f	Fornitura e posa in opera di anello prefabbricato in conglomerato cementizio. aggiuntivo di prolunga per canna di discesa pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche ... di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi. - dimensioni 120x120x25 sp.15 cm - marchio CE Sommano cad	42,00	34,00	-8,00	103,47	4.345,74	3.517,98		827,76	-19,048
97 F 02.005g	Fornitura e posa in opera di anello prefabbricato in conglomerato cementizio. aggiuntivo di prolunga per canna di discesa pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche ... per incasso di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi. - dimensioni 150x150x100 sp.15 cm Sommano cad	42,00	42,00	---	82,83	3.478,86	3.478,86			
	A R I P O R T A R E	87,50	88,75	1,25	194,84	17.048,50	17.292,05	274.044,71	39.147,34	1,429

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %	
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO		
R I P O R T O											
98 F 02.006	Fornitura e posa in opera di chiusino prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato non carrabile compreso telaio con battuta e coperchio, malta di allestimento., Restano esclusi ... rio per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - Chiusino prefabbricato in calcestruzzo vibrato da cm 60 x 60										
		161,00	163,00	2,00	21,21	3414,81	3457,23	42,42	274044,71	39147,34	1,242
99 F 02.006b	Fornitura e posa in opera di chiusino prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato non carrabile compreso telaio con battuta e coperchio, malta di allestimento., Restano esclusi ... rio per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - Chiusino prefabbricato in calcestruzzo vibrato da cm 60 x 60										
		130,00	130,00	---	21,21	2757,30	2757,30				
100 F 02.006c	Fornitura e posa in opera di chiusino prefabbricato in conglomerato cementizio vibrato non carrabile compreso telaio con battuta e coperchio, malta di allestimento., Restano esclusi ... rio per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - Chiusino prefabbricato in calcestruzzo vibrato da cm 70 x 70										
		90,00	88,00	-2,00	32,05	2884,50	2820,40	64,10		-2,222	
101 F 02.007a	Fornitura e posa in opera di soletta prefabbricata in conglomerato cementizio di copertura pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade ... o duomo per posizionamento chiuso in ghisa da computarsi a parte. - dimensioni 124x124 sp.20 cm carrabile "marcato CE										
		4,00	4,00	---	117,64	470,56	470,56				
102 F 02.007b	Fornitura e posa in opera di soletta prefabbricata in conglomerato cementizio di copertura pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade ... duomo per posizionamento chiuso in ghisa da computarsi a parte. - dimensioni 150x150 sp.20 cm carrabile - marcato CE										
		224,00	220,00	-4,00	145,86	32672,64	32089,20	583,44		-1,786	
103 F 02.007c	Fornitura e posa in opera di soletta prefabbricata in conglomerato cementizio di copertura pozzetto di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade ... sia con passo duomo per posizionamento chiuso in ghisa da computarsi a parte. - dimensioni 180x180 sp.20 cm carrabile										
		87,50	88,75	1,25	246,44	21563,50	21871,55	308,05		1,429	
104 F 02.022c01	Chiusini in ghisa sferoidale EN-GJS-500-7 secondo le norme ISO 1083 - UNI 4544 ed altre caratteristiche secondo le norme UNI EN 124, rivestiti di vernice bituminosa. Telaio e coperchio ... ra e chiusura del coperchio dovranno essere eseguite senza ausilio di attrezzi: Telaio Circolare 7850 mm. botola 7600 mm										
		320,00	317,00	-3,00	110,22	35270,40	34939,74	330,66		-0,938	
105 F 02.024b02	Forniti e posa in opera di cadfiore in ghisa sferoidale EN-GJS-500-7 secondo le norme ISO 1083 - UNI 4544 ed altre caratteristiche secondo le norme UNI EN 124, rivestiti di vernice ... agoma quadrata, con coperchio quadrato, sifonabile, con rilievo antistrisciolo, avventi dimensioni esterne										
									274395,18	40125,54	
A R I P O R T A R E											

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	mm.: 600 x 600	433,00	418,25	-14,75	95,48	41.342,84	39.934,51	1.408,33	-3,406	
106	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che da cave di prestito esclusa la fornitura; compreso il compattamento a stra ... rilevato compiuto a perfetta regola d'arte: - per materiali provenienti dagli scavi, con distanza massima pari a 5000 mt	1.311,60	800,40	-511,20	4,89	6.413,73	3.913,96	2.499,77	-38,975	
107	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che da cave di prestito esclusa la fornitura; compreso il compattamento a stra ... re per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte: - per materiali provenienti dalle cave, compresa la fornitura	33.665,07	30.636,05	-3.029,02	10,03	337.660,64	307.279,57	30.381,07	-8,998	
108	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulò ... re per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento.	25.949,15	25.916,49	-32,66	12,75	330.851,72	330.435,29	416,43	-0,126	
109	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscelati aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSdA, confezionato a caldo in idonei impianti, s ... ad ottenere le caratteristiche del CSdA, compreso ogni predisposizione per la sies a ed onere per dare il lavoro finito:	648.415,00	598.233,91	-50.181,09	0,91	590.057,65	544.392,86	45.664,79	-7,739	
110	Rimozione di pavimentazione stradale, composta da conglomerato bituminoso e da strato superficiale di usura con sottostruttura da lasciare integra e senza danneggiamenti. Eseguita ... za, segnalatica e deviazioni stradali e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.	60,00	83,87	23,87	4,25	255,00	356,45	101,45	39,784	
111	Fornitura e posa in opera basolato con elementi di pietra calcarea dura, coerente a grana uniforme, non geliva, resistente alla compressione, e all'urto, provenienti dalle migliori ... a e con gli assetti a squadra e per il resto in tutto come al numero d'ordine precedente. Di cm. 10 di spessore - Liscio	437,00	237,00	-200,00	68,05	29.737,85	16.127,85	13.610,00	-45,767	
112	Cordoni retti o curvi in pietra calcarea dura, coerente, a grana uniforme, non geliva, resistenti alla compressione, e all'urto, proveniente dalle migliori cave di Cisternino, lavo ... spigoli arrotondati e per il resto in tutto come al numero d'ordine precedente. Delle dimensioni di cm. 30 x 10 - Liscio	3.270,00	3.273,02	3,02	18,72	61.214,40	61.270,94	56,54	0,092	
113	F.p.o. di cordoni in pietra di Apricena di lunghezza non inferiore a 50 cm e altezza non inferiore a 25 cm, lavorati a boccia sulla faccia vista e a scalpello negli assetti, con ... rotondati o sfettati, in opera con malta idraulica compreso ogni onere e magistero relativo: - di larghezza pari a 20 cm	16.815,00	17.139,08	324,08	25,72	432.481,80	440.817,13	8.335,33	1,927	
	A R I P O R T A R E							282.888,50	134.105,93	

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %	
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO		
R I P O R T O											
114 Inf 01.057	Segnaletica stradale Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari di diametro 48/60 mm e sostegni ad U di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazione in calcestruzzo ... ioni non inferiori a 0,30x0,30x0,50 m posti in opera, compreso il montaggio del segnale ed ogni altro onere e magistero.										
		496,00	490,00	-6,00	32,01	15.876,96	15.684,90	282.888,50	134.105,93	192,06	-1,210
115 Inf 01.058	Segnaletica stradale Montaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente con un solo alta										
		496,00	469,00	-27,00	6,21	3.080,16	2.912,49			167,67	-5,444
116 Inf 01.059l	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione); in lamiera di alluminio spessore 25/10, rifrangenza class.: - lato 60 cm										
		121,00	114,00	-7,00	47,16	5.706,36	5.376,24			330,12	-5,785
117 Inf 01.061b	Segnale di "fermarsi e dare la precedenza" (fig. II 37 Art. 107 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma ottagonale di rifrangenza classe II: in lamiera di alluminio 25/10 - diametro 60 cm										
		116,00	115,00	-1,00	43,29	5.021,64	4.978,35			43,29	-0,862
118 Inf 01.064m	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro (come da figure stabilite dal Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione); in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza class.: - diametro 60 cm										
		122,00	126,00	4,00	41,03	5.005,66	5.169,78	164,12			3,279
119 Inf 01.068p	Segnali di "regolazione flessibile della sosta in centro abitato" e "parcheggio" (fig. II 79/d, fig. II 76 Art. 120 del Nuovo Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), di forma quadrata: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: - lato 60 cm										
		100,00	96,00	-4,00	35,84	3.584,00	3.440,64			143,36	-4,000
120 Inf 01.073m	Segnale di "localizzazione e "indicazione di servizi" (come da figure stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di Attuazione), a forma rettangolare: in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: - 60 x 90 cm										
		21,00	20,00	-1,00	66,21	1.390,41	1.324,20			66,21	-4,762
121 Inf 01.076d	Segnale di "senso unico" (fig. II 348/349 Art. 135 del Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione), parallelo 25 x 100 cm: - in lamiera di alluminio 25/10, rifrangenza classe II										
		7,00	7,00	---	35,55	248,85	248,85				
122 Inf 01.087a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premisce ... à pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale - per strisce da 12 cm										
		38.624,00	37.007,62	-1.616,38	0,26	10.042,24	9.621,99	283.052,62	135.468,89	420,25	-4,185
A R I P O R T A R E											

Num.Ord. TARIF/A	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O							283 052,62	135 468,89	
123	Inf 01.089a Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanen ... a compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno - per un nuovo impianto									
124	Inf 01.095b Muratura a secco di pietrame calcareo o arenario sbozzato a martello e perfettamente lavorato nei giunti e per il resto in tutto come al precedente - con materiale proveniente da cave	6 378,50	6 213,25	-165,25	2,24	14 287,84	13 917,68		370,16	-2,591
125	Inf 02.001.01b Fornitura di terreno agrario di medio impasto, naturalmente e sufficientemente dotato di sostanza organica e di elementi nutritivi, privo di erbe infestanti perenni, radici, sassi ... olondia, compreso il tiro in alto del materiale ed eventuali opere provvisorie - con presenza di scheletro tra 5 e 25%	4 941,75	2 154,70	-2 787,05	10,99	54 309,83	23 680,15		30 629,68	-56,398
126	Inf 02.001.02a Spandimento e modellazione di terreno agrario secondo l'andamento piano- altimetrico di progetto, incluso il tiro in alto del materiale ed eventuali opere provvisorie compresa la rifinitura manuale nelle zone non raggiungibili dalle macchine. - con mezzi meccanici	3 801,00	2 879,27	-921,73	4,20	15 964,20	12 092,93		3 871,27	-24,250
127	Inf 02.001.02b Spandimento e modellazione di terreno agrario secondo l'andamento piano- altimetrico di progetto, incluso il tiro in alto del materiale ed eventuali opere provvisorie compresa la rifinitura manuale nelle zone non raggiungibili dalle macchine. - manuale	1 140,75	1 075,43	-65,32	5,84	6 661,97	6 280,50		381,47	-5,726
128	Inf 02.002.01a Messa a dimora di elementi arborei, conifere o latifoglie, in vaso o in zolla, comprensiva di: apertura e preparazione buca di dimensione idonea, aggiunta di torba/ammendanti, even ... anta e rispettiva idonea legatura con materiali non dannosi al tronco. - alberi con circonferenza del fusto fino a 18 cm	881,00	817,00	-64,00	38,74	34 129,94	31 650,58		2 479,36	-7,264
129	Inf 02.002.03b Messa a dimora di palmiti, cicadee, zamiacee o similari, a portamento mono o policonico, in vaso o in zolla, comprensiva di: apertura e preparazione buca di dimensione idonea, a ... i conca di compluvio, primo innaffiamento. Escluso l'ancoraggio con pali tutori. - diametro dello scavo da cm 50 a cm 95	30,00	30,00	---	65,91	1 977,30	1 977,30			
130	Inf 02.002.04a Messa a dimora di arbusti in vaso, comprensiva di: apertura e preparazione buca di dimensione idonea, piantagione, eventuale sistemazione radici spiralizzate, reinterro, formazione di conca di compluvio, primo innaffiamento. - vaso diam. Fino a cm 16	4 000,00	4 000,00	---	0,87	3 480,00	3 480,00			
131	Inf 02.002.09d Trapianto di piante esistenti e ricollocazione in altro sito nell'ambito dello stesso giardino o area attigua, comprensivo di tutte le operazioni collturali preparatorie (potatura d ... l'opera compiuta; sono esclusi gli oneri di manutenzione garanzia; - per piante arboree di circ. fusto da 20 cm a 35 cm									
	A R I P O R T A R E							283 052,62	174 156,27	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %	
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO		
	R I P O R T O							283'052,62	174'156,27		
132	Fornitura di piante arboree di prima scelta ad alto fusto, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tip ... cacia, Salix spp., Sophora japonica, Sorbus spp., Tamarix spp., Tilia spp., Ulmus spp.. - circonferenza fusto cm 14 - 16	Sommano cad	35,00	35,00	---	143,30	5'015,50	5'015,50	67'054,96	5'367,70	-7,412
Inf 02.003.01a1			877,00	812,00	-65,00	82,58	72'422,66	72'422,66			
133	Fornitura di piante arboree di prima scelta ad alto fusto, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tip ... un, Grevillea robusta, Magnolia grandiflora, Olea europea, Quercus spp., Schinus molle. - circonferenza fusto cm 20 - 25	Sommano cad	4,00	4,00	---	280,23	1'120,92	1'120,92	1'120,92		
Inf 02.003.01b4			4,00	4,00	---	280,23	1'120,92	1'120,92			
134	Fornitura di palmiti di prima scelta, allevati in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Chamaerops humilis - altezza tronco cm 100 -125	Sommano cad	10,00	10,00	---	393,04	3'930,40	3'930,40	3'930,40		
Inf 02.003.02b1			10,00	10,00	---	393,04	3'930,40	3'930,40			
135	Fornitura di palmiti di prima scelta, allevati in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Phoenix canariensis - altezza tronco cm 100 -125	Sommano cad	5,00	5,00	---	856,63	4'283,15	4'283,15	4'283,15		
Inf 02.003.02c1			5,00	5,00	---	856,63	4'283,15	4'283,15			
136	Fornitura di palmiti di prima scelta, allevati in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Phoenix dactylifera, Washingtonia filifera - altezza tronco cm 100 -125	Sommano cad	15,00	15,00	---	365,33	5'479,95	5'479,95	5'479,95		
Inf 02.003.02d1			15,00	15,00	---	365,33	5'479,95	5'479,95			
137	Fornitura di piante arbustive di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Buddleja ... icnalis, Ruta graveolens, Senecio maritimus, Spartium junceum, Virex agnus - 194actus. - vaso da 2 litri diametro cm 16	Sommano cad	2'000,00	2'000,00	---	2,55	5'100,00	5'100,00	5'100,00		
Inf 02.003.03a1			2'000,00	2'000,00	---	2,55	5'100,00	5'100,00			
138	Fornitura di piante arbustive di prima scelta, allevate in contenitore, esenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Abelia gr ... granatum, Rosa spp., Ruscus aculeatus, Spiraea spp., Teucrium fruticans, Viburnum spp. - Vaso da 2 litri diametro cm 16	Sommano cad	2'000,00	2'000,00	---	3,57	7'140,00	7'140,00	7'140,00		
Inf 02.003.03b1			2'000,00	2'000,00	---	3,57	7'140,00	7'140,00			
139	Formazione di tappeto erboso comprensiva di: fornitura di seme o stoloni in quantità idonea a seconda della specie utilizzati; preparazione meccanica del terreno (pulizia, spietram ... nullatura; primo taglio incluso. superfici contigue fino a mq 500 - semina con miscuglio di microlterme e/o di macrolterme	Sommano mq	14'232,50	4'606,50	-9'626,00	2,78	39'566,35	12'806,07	26'760,28	-67,634	
Inf 02.009.01a1			14'232,50	4'606,50	-9'626,00	2,78	39'566,35	12'806,07	26'760,28	-67,634	
140	Impianto di irrigazione a goccia. Realizzazione di impianto a goccia composto da ala gocciolante	A R I P O R T A R E						283'052,62	206'284,25		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
R I P O R T O										
Inf 02.010.07b	autocompensanti e autopulente, con gocciolatori di portata da 2 o 4 l/h; comprensiv ... ei solchi e l'interramento dell'ala. Per superficie minime di mq 300. impianto sotto traccia per specie albert/ arbustive	3'000,00	2'233,80	-766,20	5,88	17'640,00	13'134,74	283'052,62	206'284,25	4'505,26 -25,540
141 Inf 02.010.07c	Impianto di irrigazione a goccia. Realizzazione di impianto a goccia composto da ala gocciolante autocompensanti e autopulente, con gocciolatori di portata da 2 o 4 l/h; comprensiv ... pertura dei solchi e l'interramento dell'ala. Per superficie minime di mq 300. impianto sotto traccia per tappeto erboso	3'470,00	3'470,00	---	9,24	32'062,80	32'062,80			
142 Inf 02.011.06	Materiali di complemento Telo pacciamante drenante in polipropilene da 110 gr/mq, fornitura e posa in opera, su terreno preparato per la messa a dimora di piante compreso l'ancoraggio al suolo con picchetti metallici.	1'454,50	1'369,30	-85,20	1,95	2'836,28	2'670,14		166,14 -5,858	
143 Inf 03.011b	Panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiata e liscia sulla superficie della seduta, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento, ... etriangolare senza schienale, seduta trattata con vernice idrorepellente con due basamenti, base cm 180x60, altezza cm 45	9,00	9,00	---	240,42	2'163,78	2'163,78			
144 Inf 03.012b2	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 litri, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'aerazione e scarico de ... onere e magistero per il fissaggio a palo, già montato, o a parete: in lamiera zincata e verniciata RAL... con coperchio	20,00	20,00	---	65,22	1'304,40	1'304,40			
145 Inf 03.027c2	Portabiciclette con struttura e reggruota in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo con bordi arrotondati, compreso ogni onere e magistero per la forniture ... nazione o a parete: 9 posti, ingombro totale 2650x540 mm, altezza 290 mm: - In acciaio zincato a caldo e verniciato RAL	4,00	4,00	---	236,47	945,88	945,88			
146 Inf 03.029d	Sciivolo con struttura e scala in legno di pino trattato, protezione anticaduta al piano di calpestio in tubolare d'acciaio zincato, conforme alle norme UNI EN 1176, in opera esclus ... sina colorata, pista in vetroresina, altezza totale 3700 mm, lunghezza pista 3000 mm, dimensioni d'ingombro 5000x1200 mm	1,00	1,00	---	1'927,18	1'927,18	1'927,18			
147 Inf 03.031b2	Allalena in legno di pino lamellare trattato composta da travi laterali di sostegno di sezione quadrata 90x90 mm, trave superiore di sezione rettangolare 100x200 mm, seggioolini con ... m - con due seggioolini a gabbia in acciaio rivestiti in gomma antiturto delle dimensioni di 345x455x215 mm cad - 1.263,50	1,00	1,00	---	934,99	934,99	934,99			
A R I P O R T A R E								283'052,62	210'955,65	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
148 Inf.03.046	Combinati e strutture modulari. Palestra esagonale costituita da struttura portante in pali di legno di pino trattato, sezione tonda diametro 120 mm, conforme alle norme UNI EN 1176 ... mm, altezza 2500 mm; in opera esclusi trattamento del suolo e pavimentazione speciale per l'area di gioco e di rispetto.									
	Sommario cad	1,00	1,00	---	847,08	847,08	847,08			
149 Inf.001.023.a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: - per spessori compresi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore									
	Sommario mq/cm	---	2.976,90	2.976,90	0,46	---	1.369,37	1.369,37		
150 Inf.001.023.b	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: - sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più									
	Sommario mq/cm	---	2.594,60	2.594,60	0,21	---	544,87	544,87		
151 Inf.001.043.a	F.p.o. di cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompreso, posti in opera, escluso lo scavo di fondazione, compreso il getto di fondazione in conglomerato di ceme ... re e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: - della sezione 12 x 25 cm									
	Sommario ml	---	902,13	902,13	19,50	---	17.591,57	17.591,57		
152 IS 03.001d	Realizzazione di un campo per il gioco del calcio eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Conglomerato cementizio a dosaggio di q.li ... de norme previste, dato in opera in fondazione per la esecuzione di sottocordoli delle dimensioni di cm. 0,40 x 0,20.									
	Sommario ml	92,00	92,00	---	7,16	658,72	658,72			
153 IS 03.001h	Realizzazione di un campo per il gioco del calcio eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di conglomerato ... verso i lati esterni), rullato a fondo con rullo tandem di adeguato peso. Per uno spessore allo stato compreso di cm. 5.									
	Sommario mq	490,00	490,00	---	6,96	3.410,40	3.410,40			
154 IS 03.001i	Realizzazione di un campo per il gioco del calcio eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di strato resili ... i contatto, interposta a due strati filtranti di non tessuto di tipo termosaldata in filamenti di poliestere/poliammide.									
	Sommario mq	490,00	490,00	---	13,22	6.477,80	6.477,80			
155 IS 03.0011	Realizzazione di un campo per il gioco del calcio eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di manto in erba ... 000 punti (chufri derba) al mq.; - spessore della fibra 75 micron; - permeabilità 25 litri al metro quadrato al minuto.									
	Sommario mq	490,00	490,00	---	20,00	9.800,00	9.800,00			
156	Realizzazione di un campo per il gioco del calcio eseguito nel seguente modo (misure: lato corto									
	A R I P O R T A R E									
								302.558,43	210.955,65	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		R I P O R T O								
IS 03.001m	ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Realizzazione di linee di colore bianco o ... 10 di righe di erba sintetica aventi le stesse caratteristiche della voce precedente ma del colore e spessore prescelto. Sommano ml	160,00	160,00	---	6,78	1'084,80	1'084,80	302'558,43	210'955,65	
157 IS 03.001o	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di porte di cale ... tenamente smontabili e complete di reti del tipo pesante. Le porte saranno di dimensioni regolamentari di cm. 300 x 200. Sommano cad	2,00	2,00	---	95,36	190,72	190,72			
158 IS 03.001p	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di rete metallicaLe dimensioni di cm. 100x200, eseguiti con tubolari come sopra descritti e completi di cerniere e chiusura a lucchetto. Sommano mq	160,00	160,00	---	15,65	2'504,00	2'504,00			
159 IS 03.001s	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Realizzazione di impianto di illuminazione ... 25, per maglia di terra generale; - fornitura e posa in opera di n 7 dispersori in acciaio zincato, compresi di bulloni Sommano a corpo	1,00	1,00	---	10'260,48	10'260,48	10'260,48			
160 IS.003.001.r	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20- 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di recinzione in ... a di stoffe per l'aggancio agli stessi, cavalletto di acciaio, cordini in nylon per il fissaggio e zanche di ancoraggio. Sommano mq	---	1'056,00	1'056,00	10,60	---	11'193,60			
161 NP Inf.01.031	Cordolo continuo in conglomerato bituminoso, eseguito con apposita macchina ad estrusione della sezione compressa fra cmq 200 e cmq 250, compresa la fornitura del materiale e la posa in opera, compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte. Sommano ml	---	166,94	166,94	18,40	---	3'071,70	3'071,70		
162 NP-V1	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... o di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1200 mm - armato Sommano ml	588,00	588,00	---	244,29	143'642,52	143'642,52			
163 NP-V2	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo prefabbricato per acque reflue non in pressione in calcestruzzo a sezione circolare, realizzato, con compressione radiale o vibro-compr ... o di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1600 mm - armato Sommano ml	254,40	254,40	---	371,80	94'585,92	94'585,92			
164 NP-V3	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo, spessore mm. 60, piana quadrata di 210 mm di lato, per la realizzazione di percorsi pedonali per ipovedenti, conformi alle specifiche d ... levo segnalera il termine delle zone pedonali e l'inizio di quelle carrabili (per esempio attraversamenti stradali). Sommano ml	254,40	254,40	---	371,80	94'585,92	94'585,92			
		A R I P O R T A R E								
								316'823,73	210'955,65	

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
		6.510,00	6.473,63	-36,37	22,29	145.107,90	144.297,22	316.823,73	210.955,65	-0,559
165 NP.02	Fornitura e posa in opera di strato di usura in conglomerato bituminoso Asphalt Rubber (metodo wet) confezionato a caldo con bitume modificato con polverino di gomma di pneumatico ... ibrofinirici compreso la compattezza con rulli metallici ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte		195.410,25	885,75	2,84	552.449,58	554.965,12		2.515,54	0,455
	Sommario mq/cm	194.524,50								
166 NP.03	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo, spessore mm. 60, pianta quadrata di 210 mm di lato, per la realizzazione di percorsi pedonali per ipovedenti, conformi alle specifiche d ... ilievo segnerà il termine delle zone pedonali e l'inizio di quelle carrabili (per esempio attraversamenti stradali).		-225,60	-225,60	22,29	---	-5.028,62		5.028,62	
	Sommario mq	---								
167 NP.04	Fornitura e posa in opera di pavimentazione opus incertum in pietra calcarea di lato non inferiore a 16 cm e di altezza non superiore a 3-5 cm a corsi irregolari poste in opera su ... compreso l'onere della sugellatura e statura dei giunti con malta cementizia ricca ed ogni onere e magistero incluso		651,00	405,00	-246,00	18,55	12.076,05	7.512,75	4.563,30	-37,788
	Sommario mq	651,00								
168 NP.05	Trattamento di pavimentazione in conglomerato bituminoso, eseguito su marciapiedi, piste ciclabili, parcheggi, ecc, consistente nella fornitura e posa di grigliatura metallica per ... stampa su manto di usura, eseguito con macchina a braggi infrarossi Street-Heat SR60, alimentata a gas propano liquido.		8.052,00	7.389,18	-662,82	23,10	186.001,20	170.690,06	15.311,14	-8,232
	Sommario mq	8.052,00								
169 NP.06	Fornitura e posa in opera di pavimentazione fotocatalitica per esterni in masselli in cls, autobloccanti, di qualsiasi colore, forniti e posti in opera su idoneo strato di sabbia o ... occorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte. - Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti da cm 6		3.969,60	3.092,47	-877,13	22,98	91.221,41	71.064,96	20.156,45	-22,096
	Sommario mq	3.969,60								
170 NP.07	Fornitura, trasporto e posa in opera di sfato automatico a grande portata a doppio galleggiante flangiato EN 1092-1 PN25. Costruzione secondo EN 1074-4 a tre funzioni: 1 - Uscita ... 0 con attestato di conformità al D.M. 174 Ministero della Salute. Collaudo idraulico secondo le norme EN 12266. DN 80 mm		7,00	4,00	-3,00	194,10	1.358,70	776,40	582,30	-42,857
	Sommario cadauno	7,00								
171 NP.08	Geotessili non tessuti forniti e posti in opera con funzione di antiradice. Il non tessuto dovrà avere le seguenti caratteristiche: composizione in fibre di polipropilene o poliest ... , la posa in opera e l'eventuale fissaggio dei teli. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		3.472,60	3.485,26	12,66	3,51	12.188,83	12.233,26	44,43	0,365
	Sommario mq	3.472,60								
172 NP.09	Fornitura e posa in opera di chiusino per saracinesche e asta di manovra fissa, con tubo di protezione stagno all'impurità. Asta in acciaio zincato, tubo di protezione in PEAD, profondità di interro da 1 a oltre 2 m.		73,00	73,00	---	121,98	8.904,54	8.904,54		
	Sommario cadauno	73,00								
	A R I P O R T A R E							319.383,70	257.408,14	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
173 NP.10	Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce, realizzata previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito, ... mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. Misurato in base ai mc trattati. Sommano mc	57'384,46	56'323,74	-1'060,72	7,80	447'598,80	439'325,18	8'273,62	-1,848	
174 NP.11	Fornitura e posa in opera di catote "marker" rifrangente in gomma dimensioni variabili fino a 30 cm. di diametro e muniti di gambo o tasselli per l'ancoraggio a qualsiasi tipo di ... tra, la fornitura e posa dei tasselli di ancoraggio, eventuali miscole collanti a presa rapida e quant'altro occorrente. Sommano cadauno	1'400,00	1'200,00	-200,00	4,04	5'656,00	4'848,00	808,00	-14,286	
175 NP.12	Marker stradale a LED alimentazione solare, Lampeggiante Monofacciale, CARRABILE disponibile con Luce Bianca, Gialla e Rossa. Dimensioni conformi alle norme del codice della strada che richiede un'altezza massima dalla sede stradale di 25 mm (Art.153 - Art. 40 C.d.s.) Sommano cadauno	100,00	80,00	-20,00	48,89	4'889,00	3'911,20	977,80	-20,000	
176 NP.13	Attraversamento pedonale luminoso, studiato appositamente per l'arredo urbano, composto da: Palo rastrenato H mt 6,50 con straccio da 2,50 o 4,00 mt completo di piastra e tirafondi ... rito del palo Piaforiera per illuminazione con fascio asimmetrico completa di lampada SAP 250W Classe di Isolamento II Sommano cadauno	67,00	67,00	---	1'064,48	71'320,16	71'320,16	---	---	
177 NP.14	Fornitura e posa in opera di miscela fotocatalitica a base d'acqua e biossido di titanio (TiO2) di tipo Anatase con struttura nanometrica, tipo Coverlite, che consenta l'abbattimen ... ic". L'efficacia fotocatalitica deve avere un valore iniziale di abbattimento > di 35% con 1,5 l/m3 di gas inquinante. Sommano mq	11'286,00	---	-11'286,00	5,42	61'170,12	---	61'170,12	-100,000	
178 NP.15	Fornitura e posa in opera di fontana ornamentale in ghisa sferoidale del tipo "AQP", posta su isola calpestiabile delle dimensioni di m. 3,00 x 3,00 e cordatura in pietra calcarea ... ore in tubazione in multistrato 3/4", griglia a pavimento raccolta acque di supero e condotta di scarico in PVC dn. 160. Sommano cadauno	2,00	---	-2,00	4'807,68	9'615,36	---	9'615,36	-100,000	
179 NP.16	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognature relative a scarichi civili e industriali, a gravità ed in pressione, in ghisa sferoidale, prodotte in stabilimento c ... e idrauliche ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte - del diametro di 200 mm Sommano m	250,00	250,00	---	29,51	7'377,50	7'377,50	---	---	
180 NP.17	Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato monolitico in conglomerato cementizio vibrato, del diametro di 1000 mm, realizzato secondo le norme UNI EN 1917, prov ... e angolazioni necessarie e per la tipologia di linea utilizzata. - Diametro interno 1000 mm- Per Tubazione DN 200/250 mm Sommano cad	17,00	17,00	---	362,60	6'164,20	6'164,20	---	---	
181 NP.18	Elemento di soprizzo intermedio o a tronco di cono compresi di pioli a norma UNI EN 13101 per l'accesso al pozzetto e la garanzia per la tenuta degli elementi a norma UNI EN 681-1. Diametro interno 1000 mm - Altezza utile da cm 60 a 100 A R I P O R T A R E							319'383,70	338'253,04	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
182 NP.E.19	Elemento di copertura per pozzetto prefabbricato diametro 1300 mm, altezza utile 150 mm Sommano cad	410,00	410,00	---	3,17	1'299,70	1'299,70	319'383,70	338'253,04	
183 NP.E.01	"Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm compreso di secondo straccio, comprensivo di armatura stradale in pressofusione di allumi ... e comprensiva di ogni onere e magistero fper dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola dell'arte " Sommano cadauno	17,00	17,00	---	246,53	4'191,01	4'191,01			
184 NP.E.02	"Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm compreso di secondo straccio, comprensivo di armatura stradale in pressofusione di allumi ... a e comprensiva di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola dell'arte " Sommano cadauno	53,00	---	-53,00	2'288,61	121'296,33	---		121'296,33	-100,000
185 NP.E.03	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico in rame a doppio isolamento, di tipo FG7(O)R - tensione Nominale Uo/U :0,6/1KV, tensione massima Um: 1200V, Temperatura massima di eser ... nto nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Sommano m	139,00	33,00	-106,00	1'917,80	266'574,20	63'287,40		203'286,80	-76,259
186 NP.E.04	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico in rame a doppio isolamento, di tipo FG7(O) R - tensione Nominale Uo/U :0,6/1KV, tensione massima Um: 1200V, Temperatura massima di eser ... nto nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Sommano m	2'260,00	---	-2'260,00	10,23	23'119,80	---		23'119,80	-100,000
187 NP.E.05	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico in rame a doppio isolamento, di tipo FG7R - tensione Nominale Uo/U :0,6/1KV, tensione massima Um: 1200V, Temperatura massima di eserizi ... ento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Sommano m	6'020,00	---	-6'020,00	14,73	88'674,60	---		88'674,60	-100,000
188 NP.E.06	Fornitura e posa in opera di armatura stradale applicabile su braccio o testa palo con corpo in poliestere rinforzato, coppa vetro, classe II di isolamento, telaio In pressofusione ... rifasata, accenditore, accessori. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con lampada LED 70W. Sommano cad	11'600,00	---	-11'600,00	5,09	59'044,00	---		59'044,00	-100,000
189 NP.E.07	Fornitura e posa in opera di moduli solari fotovoltaici Spessore= 38 mm Peso = 18,7 kg Tolleranza potenza = 5% Fornitura e posa in opera di moduli solari fotovoltaici POLICRISTALLI ... A) = 7,62 Potenza di picco =230 Wp. Dimensione del modulo =1650mm x 990mm x 38mm Peso = 18,3 kg Tolleranza potenza = 5% Sommano cad	59,00	59,00	---	491,15	28'977,85	28'977,85			
	A R I P O R T A R E							319'383,70	833'674,57	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %	
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO		
	R I P O R T O										
190 NP.E.08	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico in rame a doppio isolamento, di tipo FGTR - tensione Nominale Uo/U :0,6/1KV, tensione massima Um: 1200V, Temperatura massima di esercizio ... entro nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte.	Sommano cadauno	180,00	180,00	---	232,75	41'895,00	41'895,00	319'383,70	833'674,57	
191 NP.E.09	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di sbraccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... nza, morsciettera e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola dell'arte	Sommano m	669,00	669,00	---	4,98	3'331,62	3'331,62			
192 NP.E.10	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di sbraccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... za, morsciettera e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola dell'arte	Sommano cadauno	87,00	243,00	156,00	1'692,39	147'237,93	411'250,77	264'012,84		179,310
193 NP.E.11	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di sbraccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... za, morsciettera e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola dell'arte	Sommano cadauno	8,00	31,00	23,00	1'256,99	10'055,92	38'966,69	28'910,77		287,500
194 NP.E.12	Sola posa in opera di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo predispo ... a su cavodi, alla al tipo di posa. È compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito, per diametri fino a 160 mm	Sommano cadauno	8,00	15,00	7,00	1'364,65	10'917,20	20'469,75	9'552,55		87,500
195 NP.FB.01	Drenaggio eseguito con ghiaia o pietrisco di cava lavati, di pezzatura mista da mm 50 a mm 200. Sono compresi: la fornitura e posa in opera del materiale sistemato per strati di pe ... estamento con pestello meccanico. E' inoltre compreso quanto occorre per dare l'opera finita e a perfetta regola d'arte.	Sommano m	39'490,00	38'689,40	-800,60	1,45	57'260,50	56'099,63		1'160,87	-2,027
196 NP.FB.02	Gruppo di pompe (impianto C) per sollevamento acque di pioggia costituito dai seguenti elementi: n.3 (2+R)ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE ITT Flygt NP 3153.181 HT Pompa centrifuga, gira ... , quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornito ed attivato in opera	Sommano mc	3'475,00	3'475,00	---	23,86	82'913,50	82'913,50			
197	IMPIANTO DI GRIGLIATURA AUTOMATICA composto da : 1) Griglia automatica sub verticale	Sommano cadauno	1,00	1,00	---	38'640,00	38'640,00	38'640,00			
	A R I P O R T A R E								621'859,86	834'835,44	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
NP.FB.03	a petline equicorrente N unità 1 Larghezza canale mm 1000 Larghezza griglia mm 750 Altezza cana ... La fornitura e posa in opera sarà completata dagli elementi descritti nelle specifiche tecniche allegate al progetto.									
		2,00	2,00	---	34'398,00	68'796,00	68'796,00			
198 NP.FB.04	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio INOX MANUALE con tenuta su quattro lati dim. 750 x1000	2,00	2,00	---	879,51	1'759,02	1'759,02			
199 NP.FB.05	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio INOX MANUALE con tenuta su quattro lati dim.1000 x1000	2,00	2,00	---	1'165,38	2'330,76	2'330,76			
200 NP.FB.06	Gruppo di pompe (impianto A) per sollevamento liquami per impianto di trattamento di acque di prima pioggia costituito dai seguenti elementi: n.3 (2+R) ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE I ... quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornito ed attivato in opera.	1,00	1,00	---	59'322,00	59'322,00	59'322,00			
201 NP.FB.07	Gruppo di pompe (impianto B) per sollevamento liquami per impianto di trattamento di acque di prima pioggia costituito dai seguenti elementi: n.3 (2+R) ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI I ... quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornito ed attivato in opera.	1,00	1,00	---	21'342,20	21'342,20	21'342,20			
202 NP.FB.08	Fornitura e posa in opera di tubazione di mandata per sollevamento acque di pioggia in PEAD PN 10 tipo PE 100 DE 200 mm compreso l'onere per lo scavo il riporto e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco.	430,00	430,00	---	96,05	41'301,50	41'301,50			
203 NP.FB.09	Fornitura e posa in opera di tubazione di mandata per sollevamento acque di pioggia in PEAD PN 10 tipo PE 100 DE 150 mm compreso l'onere per lo scavo il riporto e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco.	670,00	670,00	---	77,49	51'918,30	51'918,30			
204 NP.FB.10	Fornitura e posa in opera di tubazione di mandata per sollevamento acque di pioggia in PEAD PN 10 tipo PE 100 DE 355 mm compreso l'onere per lo scavo il riporto e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco.	450,00	450,00	---	167,32	75'294,00	75'294,00			
205 NP.FB.11	Fornitura e posa in opera di Tubo drenante DE 315 in PE duro (PEAD) di costruzione cellulare secondo norme Din 10961 con piede di posa prefornato caratterizzato da un coefficiente ... riore a									
	A R I P O R T A R E							621'859,86	834'835,44	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	variazioni		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
206	mm 25. Fornito in barre di lunghezza non superiore a m 6 e posto in opera con una pendenza costante dello 0,1%. Sommano ml	320,00	391,00	71,00	41,46	13'267,20	16'210,86	2'943,66		22,188
NP.FB.12	Fornitura e posa in opera di impianto di sollevamento per rilancio acque di pioggia alla rete irrigua composto da : - n.1 elettropompa sommersa ITT Flygt CP 3057,181 HT 262 Pot. No ... di irradiazione in acciaio inox di alta qualità 1.4571 o 1.4404 Quadro di alimentazione e comando in acciaio verniciato. Sommano a corpo	2,00	2,00	---	15'310,75	30'621,50	30'621,50			
207	Fornitura e posa in opera di impianto di disoleatore del tipo a pacchi lamellari come da specifiche tecniche allegate Sommano a corpo	---	---	---	6'873,75	---	---			
NP.FB.13										
208	Fornitura e posa in opera di Geotessile nontessuto agugliato da fiocco in poliestere, Il geotessile dovrà avere una massa areica non inferiore a 200 g/mq (EN 9864), uno spessore so ... essario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Il computo verrà realizzato per metro quadrato di superficie coperta. Sommano m2	3'235,00	3'235,00	---	3,00	9'705,00	9'705,00			
NP.FB.14										
209	Impianto di trattamento da 150 l/s (Impianto B - acque di prima pioggia) N°1 modulo (separatore a coalescenza con raccolta fanghi) realizzato in serbatoio monoblocco in acciaio zin ... i collegamento, nonché la realizzazione del derivatore di fondo in acciaio INOX da eseguirsi a valle delle grigliatura. Sommano cadauno	1,00	1,00	---	58'952,35	58'952,35	58'952,35			
NP.FB.22	Impianto di trattamento da 250 l/s (Impianto A - acque di prima pioggia) N. 1 modulo delle stesse caratteristiche del precedente NP.FB.21, ma con le seguenti specifiche: -Portata ... collegamento, nonché la realizzazione del derivatore di fondo in acciaio INOX da eseguirsi a valle delle grigliatura. Sommano cadauno	1,00	1,00	---	70'758,03	70'758,03	70'758,03			
211	Fornitura e posa in opera di tubazione in PE-AD (polietilene alta densità) o in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressi ... a, esclusi il materiale di rifianco e la formazione del letto di posa. Classe di rigidità SN16. Diametro esterno mm.315 Sommano ml	45,00	45,00	---	29,34	1'320,30	1'320,30			
NP2										
F01.05212										
212	Fornitura e posa in opera di pavimentazione anti trauma composta da impasto di granuli di gomma nera e resina poliuretanicca mono componente applicata a spatola uniformemente su tut ... inuità dello spessore di cm 1 compreso ogni onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sommano mq	---	105,00	105,00	81,14	---	8'519,70	8'519,70		
NP3.02										
213	Treatmento di pavimentazione in conglomerato bituminoso, eseguito su marciapiedi, piste ciclabili, parcheggi, ecc, consistente nella fornitura e posa in opera di colorazione con F ... calizzato con una granulometria 0,4/0,6, bitume a bassa penetrazione e spessore a costipamento ultimato di 20/30 mm. A R I P O R T A R E							633'323,22	834'835,44	
NP3.03										

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
214	Fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia, rubinetto in ottone a pulsante e tubi zincati per l'allacciamento del rubinetto, altezza 1250 mm, larg ... a la manodopera necessaria per il collegamento delle tubazioni di mandata e scarico.(modificare in base a catalogo Neri)									
	Sommario mq	---	7.389,18	7.389,18	-1,62	---	-11.970,47	633.323,22	834.835,44	11.970,47
215	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... ature, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Bipolare FG7OR: sezione 2,5 mmq									
	Sommario cad	---	-1,00	-1,00	473,88	---	-473,88			473,88
216	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... giature, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Bipolare FG7OR: sezione 6 mmq									
	Sommario m	---	950,00	950,00	4,04	---	3.838,00			3.838,00
217	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... ture, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Tetrapolare FG7OR: sezione 6 mmq									
	Sommario m	---	4.419,00	4.419,00	6,32	---	27.928,08			27.928,08
218	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... ure, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Tetrapolare FG7OR: sezione 10 mmq									
	Sommario m	---	4.712,00	4.712,00	9,76	---	45.989,12			45.989,12
219	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... ure, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Tetrapolare FG7OR: sezione 16 mmq									
	Sommario m	---	2.520,00	2.520,00	13,14	---	33.112,80			33.112,80
220	Cavo flessibile conforme CEI 20-13, designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6/1 kV, non ... ure, e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte. Tetrapolare FG7OR: sezione 25 mmq									
	Sommario m	---	1.440,00	1.440,00	18,60	---	26.784,00			26.784,00
221	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm									
	A RIPORTARE							773.784,18	847.279,79	

Num Ord TARIFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %	
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO		
NP3.11	compresso di secondo sbraccio. Maggior costo per palo h= 9,00 anziche h=8,00 determinato ... tio definitivo np 102: palo h=8,00 mt € 290,00: Prezzo assunto € 20,00/2 oltre a spese generali e utile di impresa Sommano cadauno		67,00	67,00	10,80	---	723,60	723,60	773'784,18	847'279,79	
222 NP3.17 BAS E:01.004	Vagliatura del materiale scavato, la formazione in cumuli del materiale utilizzabile da mantenere nel sito di scavo, escluso lo spandimento, compreso il trasporto del materiale eccedente nell'ambito del cantiere: misura in opera prima dello scavo. Sommano mc		5'117,75	5'117,75	5,30	---	27'124,08	27'124,08			
223 NP3.18 IS.003.001.p	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20- 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Fornitura e posa in opera di rete metallica ... Le dimensioni di cm. 100x200, eseguiti con tubolari come sopra descritti e completi di cerniere e chiusura a lucchetto. Sommano mq		155,72	155,72	20,88	---	3'251,43	3'251,43			
224 NP3.19Inf 01.11	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ottenuto con pietrischetti e graniglie avente perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34), confezionato a caldo i ... e l'indice dei vuoti prescritto dal CSDA; compresa ogni predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito: Sommano mq/cm		24'707,70	24'707,70	1,20	---	29'649,24	29'649,24			
225 NPA.01	Sollevamento e sistemazione dei chiusini unificati in ghisa sferoidale, del tipo: - 70 x 70, 60 x 40 o Classe D400 Diametro 600. L'intervento comprende le seguenti lavorazioni: a. ... tio pavimentazione stradale a ridosso del chiuso eseguito con calcestruzzo nelle proporzioni di kg. 200 di cemento, mc Sommano a corpo	343,00	343,00	---	47,50	16'292,50	16'292,50				
226 NPA.02	Sollevamento e sistemazione dei chiusini circolari unificati di tipo B per saracinesche. L'intervento di sollevamento e sistemazione comprende le seguenti lavorazioni: a) lo svell ... tio pavimentazione stradale a ridosso del chiuso eseguito con calcestruzzo nelle proporzioni di kg. 200 di cemento, mc. Sommano a corpo	165,00	168,00	3,00	21,90	3'613,50	3'679,20	65,70		1,818	
227 NPA.03	Compenso per attraversamento trasversale di sottoservizi cittadini (luce, telefono, gas, acquedotto, fognatura,etc) che si vanno ad interessare per la costruzione della rete fognan ... ola volta per ciascun sottoservizio o gruppi di sottoservizi ricadenti in una fascia della lunghezza massima di ml. 1,5. Sommano a corpo	411,00	411,00	---	145,00	59'595,00	59'595,00				
228 NPA.04	Realizzazione di rampa per disabili per consentire l'accesso dal piano stradale al piano marciapiede già realizzato. Compresa le eventuali demolizioni, i ripristini, la finitura de ... posa in opera di parapetto metallico e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Sommano a corpo	8,00	17,00	9,00	1'000,00	8'000,00	17'000,00	9'000,00		112,500	
229 NPA.05	PERCORSI GUIDA PER NON VEDENTI da realizzarsi con piastrelle in cls tattili (cm 20x20) aventi, nella superficie di calpestio, scanalature, calotte sferiche, rigature come da normat ... osizione del sottofondo previo scotico, sottostruttura in cls, ecc, carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta										
A R I P O R T A R E											
									843'598,23	847'279,79	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		VARIANZ. %
		IMPORTI Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
CONFRONTO CATEGORIE						
C	LAVORI A CORPO euro					
C:001	OG3 - Viabilità e segnaletica					
C:001.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	10'208'374,21	10'209'724,00	1'349,79		0,013
C:001.001.001	Sovrasttrutture stradali	1'453'873,37	1'453'873,37			
C:001.001.002	Segnaletica orizzontale	172'386,21	172'386,21			
C:001.001.003	Segnaletica verticale	145'422,28	145'422,28			
C:001.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	4'132,84	4'132,84			
C:001.002.001	Sovrasttrutture stradali	22'831,09	22'831,09			
C:001.002.002	Segnaletica orizzontale	32'477,81	32'477,81			
C:001.002.003	Segnaletica verticale	31'377,71	31'377,71			
C:001.003	A20 - Parallela Via Ricci	673,20	673,20			
C:001.003.001	Sovrasttrutture stradali	426,90	426,90			
C:001.003.002	Segnaletica orizzontale	182'235,37	182'235,37			
C:001.003.003	Segnaletica verticale	154'392,09	154'392,09			
C:001.004	A21 - 1° traversa di via Ricci	4'291,48	4'291,48			
C:001.004.001	Sovrasttrutture stradali	23'551,80	23'551,80			
C:001.004.002	Segnaletica orizzontale	14'533,92	14'533,92			
C:001.004.003	Segnaletica verticale	13'930,69	13'930,69			
C:001.005	A22 - 2° traversa di via Ricci	288,22	288,22			
C:001.005.001	Sovrasttrutture stradali	315,01	315,01			
C:001.005.002	Segnaletica orizzontale	16'538,85	16'538,85			
C:001.005.003	Segnaletica verticale	16'073,86	16'073,86			
C:001.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	298,10	298,10			
C:001.006.001	Sovrasttrutture stradali	166,89	166,89			
C:001.006.002	Segnaletica orizzontale	106'926,63	106'926,63			
C:001.006.003	Segnaletica verticale	101'998,37	101'998,37			
C:001.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	2'014,80	2'014,80			
C:001.007.001	Sovrasttrutture stradali	2'913,46	2'913,46			
C:001.007.002	Segnaletica orizzontale	53'953,87	53'953,87			
C:001.007.003	Segnaletica verticale	52'185,21	52'185,21			
C:001.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	946,56	946,56			
C:001.008.001	Sovrasttrutture stradali	822,10	822,10			
C:001.008.002	Segnaletica orizzontale	29'837,78	29'837,78			
C:001.008.003	Segnaletica verticale	28'298,20	28'298,20			
C:001.009	A50 - Prolungamento via Palmiessa	909,56	909,56			
C:001.009.001	Sovrasttrutture stradali	630,02	630,02			
C:001.009.002	Segnaletica orizzontale	32'987,38	32'987,38			
C:001.009.003	Segnaletica verticale	32'147,59	32'147,59			
C:001.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	439,40	439,40			
C:001.010.001	Sovrasttrutture stradali	400,39	400,39			
C:001.010.002	Segnaletica orizzontale	54'254,31	54'254,31			
	Segnaletica verticale	52'185,21	52'185,21			
		1'170,56	1'170,56			
A RIPIORTARE						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
			Progetto	Varianze	IN PIU'	IN MENO	
C:001.010.003	Segnaletica verticale		898,54	898,54			---
C:001.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio		45'793,69	45'793,69			---
C:001.011.001	Sovrasttrutture stradali		45'006,62	45'006,62			---
C:001.011.002	Segnaletica orizzontale		386,68	386,68			---
C:001.011.003	Segnaletica verticale		400,39	400,39			---
C:001.012	A60b - Prolungamento via Don Filaminio		45'950,49	45'950,49			---
C:001.012.001	Sovrasttrutture stradali		45'006,62	45'006,62			---
C:001.012.002	Segnaletica orizzontale		543,48	543,48			---
C:001.012.003	Segnaletica verticale		400,39	400,39			---
C:001.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio		47'017,23	47'017,23			---
C:001.013.001	Sovrasttrutture stradali		45'859,73	45'859,73			---
C:001.013.002	Segnaletica orizzontale		483,52	483,52			---
C:001.013.003	Segnaletica verticale		673,98	673,98			---
C:001.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi		24'538,33	24'538,33			---
C:001.014.001	Sovrasttrutture stradali		23'720,55	23'720,55			---
C:001.014.002	Segnaletica orizzontale		460,80	460,80			---
C:001.014.003	Segnaletica verticale		356,98	356,98			---
C:001.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi		52'973,06	52'973,06			---
C:001.015.001	Sovrasttrutture stradali		51'436,14	51'436,14			---
C:001.015.002	Segnaletica orizzontale		573,12	573,12			---
C:001.015.003	Segnaletica verticale		963,80	963,80			---
C:001.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi		44'360,85	44'360,85			---
C:001.016.001	Sovrasttrutture stradali		42'863,45	42'863,45			---
C:001.016.002	Segnaletica orizzontale		533,60	533,60			---
C:001.016.003	Segnaletica verticale		963,80	963,80			---
C:001.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi		37'901,69	37'901,69			---
C:001.017.001	Sovrasttrutture stradali		36'433,93	36'433,93			---
C:001.017.002	Segnaletica orizzontale		503,96	503,96			---
C:001.017.003	Segnaletica verticale		963,80	963,80			---
C:001.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi		26'802,65	26'802,65			---
C:001.018.001	Sovrasttrutture stradali		25'718,07	25'718,07			---
C:001.018.002	Segnaletica orizzontale		454,56	454,56			---
C:001.018.003	Segnaletica verticale		630,02	630,02			---
C:001.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce		21'921,42	21'921,42			---
C:001.019.001	Sovrasttrutture stradali		21'431,73	21'431,73			---
C:001.019.002	Segnaletica orizzontale		322,80	322,80			---
C:001.019.003	Segnaletica verticale		166,89	166,89			---
C:001.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce		11'156,15	11'156,15			---
C:001.020.001	Sovrasttrutture stradali		10'715,86	10'715,86			---
C:001.020.002	Segnaletica orizzontale		273,40	273,40			---
C:001.020.003	Segnaletica verticale		166,89	166,89			---
C:001.021	A80 - Via Barberini		52'616,64	52'616,64			---
C:001.021.001	Sovrasttrutture stradali		40'324,94	40'324,94			---
C:001.021.002	Segnaletica orizzontale		2'953,76	2'953,76			---
C:001.021.003	Segnaletica verticale		9'337,94	9'337,94			---
A RIPORTARE							

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variane	IN PIU'	IN MENO	
R I P O R T O						
C:001.022	A81 - 1° parallela via Barberini	35.321,10	35.321,10			---
C:001.022.001	Sovrastroture stradali	34.290,76	34.290,76			---
C:001.022.002	Segnaletica orizzontale	400,32	400,32			---
C:001.022.003	Segnaletica verticale	630,02	630,02			---
C:001.023	A82 - 2° parallela via Barberini	31.019,16	31.019,16			---
C:001.023.001	Sovrastroture stradali	30.004,42	30.004,42			---
C:001.023.002	Segnaletica orizzontale	384,72	384,72			---
C:001.023.003	Segnaletica verticale	630,02	630,02			---
C:001.024	A83 - 3° parallela via Barberini	31.019,16	31.019,16			---
C:001.024.001	Sovrastroture stradali	30.004,42	30.004,42			---
C:001.024.002	Segnaletica orizzontale	384,72	384,72			---
C:001.024.003	Segnaletica verticale	630,02	630,02			---
C:001.025	A84 - 4° parallela via Barberini	33.172,21	33.172,21			---
C:001.025.001	Sovrastroture stradali	32.147,59	32.147,59			---
C:001.025.002	Segnaletica orizzontale	394,60	394,60			---
C:001.025.003	Segnaletica verticale	630,02	630,02			---
C:001.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	17.781,61	17.781,61			---
C:001.026.001	Sovrastroture stradali	17.145,38	17.145,38			---
C:001.026.002	Segnaletica orizzontale	235,84	235,84			---
C:001.026.003	Segnaletica verticale	400,39	400,39			---
C:001.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	79.591,83	79.591,83			---
C:001.027.001	Sovrastroture stradali	64.045,49	64.045,49			---
C:001.027.002	Segnaletica orizzontale	3.014,96	3.014,96			---
C:001.027.003	Segnaletica verticale	12.531,38	12.531,38			---
C:001.028	A101 - 1° traversa di Via Lattanzio	22.042,92	22.042,92			---
C:001.028.001	Sovrastroture stradali	21.431,73	21.431,73			---
C:001.028.002	Segnaletica orizzontale	210,80	210,80			---
C:001.028.003	Segnaletica verticale	400,39	400,39			---
C:001.029	A102 - 2° traversa di Via Lattanzio	20.124,68	20.124,68			---
C:001.029.001	Sovrastroture stradali	19.663,09	19.663,09			---
C:001.029.002	Segnaletica orizzontale	146,58	146,58			---
C:001.029.003	Segnaletica verticale	315,01	315,01			---
C:001.030	A104 - 3° traversa di Via Lattanzio	12.380,86	12.380,86			---
C:001.030.001	Sovrastroture stradali	11.787,51	11.787,51			---
C:001.030.002	Segnaletica orizzontale	278,34	278,34			---
C:001.030.003	Segnaletica verticale	315,01	315,01			---
C:001.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	64.255,51	64.255,51			---
C:001.031.001	Sovrastroture stradali	52.185,21	52.185,21			---
C:001.031.002	Segnaletica orizzontale	2.732,36	2.732,36			---
C:001.031.003	Segnaletica verticale	9.337,94	9.337,94			---
C:002	OG3 - Marciapiedi	1.090.206,49	1.090.206,49			---
C:002.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	116.030,04	116.030,04			---
C:002.001.004	Sovrastrotura marciapiedi	116.030,04	116.030,04			---
C:002.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	52.030,33	52.030,33			---
C:002.002.004	Sovrastrotura marciapiedi	52.030,33	52.030,33			---
A R I P O R T A R E						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI Progetto	IMPORTI Variance	IN PIU'	IN MENO	
C:002.003	A20 - Parallela Via Ricci	105.998,26	105.998,26			---
C:002.003.004	Sovrastuttura marciapiedi	105.998,26	105.998,26			---
C:002.004	A21 - 1° traversa di via Ricci	12.458,96	12.458,96			---
C:002.004.004	Sovrastuttura marciapiedi	12.458,96	12.458,96			---
C:002.005	A22 - 2° traversa di via Ricci	12.399,44	12.399,44			---
C:002.005.004	Sovrastuttura marciapiedi	12.399,44	12.399,44			---
C:002.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	66.531,20	66.531,20			---
C:002.006.004	Sovrastuttura marciapiedi	66.531,20	66.531,20			---
C:002.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	39.618,85	39.618,85			---
C:002.007.004	Sovrastuttura marciapiedi	39.618,85	39.618,85			---
C:002.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	28.592,32	28.592,32			---
C:002.008.004	Sovrastuttura marciapiedi	28.592,32	28.592,32			---
C:002.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	50.538,88	50.538,88			---
C:002.009.004	Sovrastuttura marciapiedi	50.538,88	50.538,88			---
C:002.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	45.802,08	45.802,08			---
C:002.010.004	Sovrastuttura marciapiedi	45.802,08	45.802,08			---
C:002.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	38.805,72	38.805,72			---
C:002.011.004	Sovrastuttura marciapiedi	38.805,72	38.805,72			---
C:002.012	A60b - Prolungamento via Don Filanino	43.223,32	43.223,32			---
C:002.012.004	Sovrastuttura marciapiedi	43.223,32	43.223,32			---
C:002.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	61.258,96	61.258,96			---
C:002.013.004	Sovrastuttura marciapiedi	61.258,96	61.258,96			---
C:002.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	23.386,92	23.386,92			---
C:002.014.004	Sovrastuttura marciapiedi	23.386,92	23.386,92			---
C:002.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	36.335,09	36.335,09			---
C:002.015.004	Sovrastuttura marciapiedi	36.335,09	36.335,09			---
C:002.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	25.365,60	25.365,60			---
C:002.016.004	Sovrastuttura marciapiedi	25.365,60	25.365,60			---
C:002.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	24.957,25	24.957,25			---
C:002.017.004	Sovrastuttura marciapiedi	24.957,25	24.957,25			---
C:002.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	20.890,13	20.890,13			---
C:002.018.004	Sovrastuttura marciapiedi	20.890,13	20.890,13			---
C:002.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	17.900,24	17.900,24			---
C:002.019.004	Sovrastuttura marciapiedi	17.900,24	17.900,24			---
C:002.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	8.320,28	8.320,28			---
C:002.020.004	Sovrastuttura marciapiedi	8.320,28	8.320,28			---
C:002.021	A80 - Via Barberini	36.638,92	36.638,92			---
C:002.021.004	Sovrastuttura marciapiedi	36.638,92	36.638,92			---
C:002.022	A81 - 1° parallela via Barberini	27.295,69	27.295,69			---
C:002.022.004	Sovrastuttura marciapiedi	27.295,69	27.295,69			---
C:002.023	A82 - 2° parallela via Barberini	20.248,24	20.248,24			---
C:002.023.004	Sovrastuttura marciapiedi	20.248,24	20.248,24			---
C:002.024	A83 - 3° parallela via Barberini	20.017,20	20.017,20			---
C:002.024.004	Sovrastuttura marciapiedi	20.017,20	20.017,20			---
C:002.025	A84 - 4° parallela via Barberini	23.784,48	23.784,48			---
	A RIPORTARE					

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI Progetto	IMPORTI Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:002.025.004	Sovrastuttura marciapiedi					
C:002.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	23.784,48	23.784,48			---
C:002.026.004	Sovrastuttura marciapiedi	10.632,56	10.632,56			---
C:002.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	10.632,56	10.632,56			---
C:002.027.004	Sovrastuttura marciapiedi	63.771,52	63.771,52			---
C:002.028	A101 - 1° traversa di Via Lattanzio	63.771,52	63.771,52			---
C:002.028.004	Sovrastuttura marciapiedi	7.584,40	7.584,40			---
C:002.029	A102 - 2° traversa di Via Lattanzio	7.584,40	7.584,40			---
C:002.029.004	Sovrastuttura marciapiedi	4.366,13	4.366,13			---
C:002.030	A104 - 3° traversa di Via Lattanzio	4.366,13	4.366,13			---
C:002.030.004	Sovrastuttura marciapiedi	8.158,32	8.158,32			---
C:002.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - roletoria 2	8.158,32	8.158,32			---
C:002.031.004	Sovrastuttura marciapiedi	37.265,16	37.265,16			---
C:003	OG3 - Piste ciclabili	37.265,16	37.265,16			---
C:003.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	457.681,25	457.681,25			---
C:003.001.002	Segnaletica orizzontale	92.229,38	92.229,38			---
C:003.001.003	Segnaletica verticale	900,80	900,80			---
C:003.001.005	Sovrastuttura pista ciclabile	4.922,80	4.922,80			---
C:003.003	A20 - Parallela Via Ricci	86.405,78	86.405,78			---
C:003.003.002	Segnaletica orizzontale	106.657,68	106.657,68			---
C:003.003.003	Segnaletica verticale	900,80	900,80			---
C:003.003.005	Sovrastuttura pista ciclabile	4.922,80	4.922,80			---
C:003.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	100.834,08	100.834,08			---
C:003.007.002	Segnaletica orizzontale	43.515,89	43.515,89			---
C:003.007.003	Segnaletica verticale	250,48	250,48			---
C:003.007.005	Sovrastuttura pista ciclabile	492,28	492,28			---
C:003.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	42.773,13	42.773,13			---
C:003.010.002	Segnaletica orizzontale	44.787,40	44.787,40			---
C:003.010.003	Segnaletica verticale	234,88	234,88			---
C:003.010.005	Sovrastuttura pista ciclabile	492,28	492,28			---
C:003.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	44.060,24	44.060,24			---
C:003.012.002	Segnaletica orizzontale	32.291,09	32.291,09			---
C:003.012.003	Segnaletica verticale	181,72	181,72			---
C:003.012.005	Sovrastuttura pista ciclabile	492,28	492,28			---
C:003.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	31.617,09	31.617,09			---
C:003.013.002	Segnaletica orizzontale	23.378,55	23.378,55			---
C:003.013.003	Segnaletica verticale	158,32	158,32			---
C:003.013.005	Sovrastuttura pista ciclabile	492,28	492,28			---
C:003.021	A80 - Via Barberini	22.727,95	22.727,95			---
C:003.021.002	Segnaletica orizzontale	36.438,16	36.438,16			---
C:003.021.003	Segnaletica verticale	423,52	423,52			---
C:003.021.005	Sovrastuttura pista ciclabile	2.034,50	2.034,50			---
C:003.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	33.980,14	33.980,14			---
C:003.027.002	Segnaletica orizzontale	55.353,39	55.353,39			---
C:003.027.003	Segnaletica verticale	350,44	350,44			---
		1.230,70	1.230,70			---
	A RIPORTARE					

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
			Progetto	Varianze	IN PIU'	IN MENO	
C:003.027.005	Sovrastuttura pista ciclabile		53'772,25	53'772,25			---
C:003.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2		23'029,71	23'029,71			---
C:003.031.002	Segnaletica orizzontale		121,92	121,92			---
C:003.031.003	Segnaletica verticale		1'230,70	1'230,70			---
C:003.031.005	Sovrastuttura pista ciclabile		21'677,09	21'677,09			---
C:004	OG3 - Opere edili verde pubblico stradale		302'075,91	302'075,91			---
C:004.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce		16'338,82	16'338,82			---
C:004.001.006	Opere edili verde pubblico stradale		16'338,82	16'338,82			---
C:004.003	A20 - Parallela Via Ricci		2'583,36	2'583,36			---
C:004.003.006	Opere edili verde pubblico stradale		2'583,36	2'583,36			---
C:004.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio		9'444,24	9'444,24			---
C:004.007.006	Opere edili verde pubblico stradale		9'444,24	9'444,24			---
C:004.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa		9'313,20	9'313,20			---
C:004.010.006	Opere edili verde pubblico stradale		9'313,20	9'313,20			---
C:004.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio		7'534,80	7'534,80			---
C:004.013.006	Opere edili verde pubblico stradale		7'534,80	7'534,80			---
C:004.021	A80 - Via Barberini		7'534,80	7'534,80			---
C:004.021.006	Opere edili verde pubblico stradale		21'655,39	21'655,39			---
C:004.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari		21'655,39	21'655,39			---
C:004.027.006	Opere edili verde pubblico stradale		27'069,10	27'069,10			---
C:004.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2		27'069,10	27'069,10			---
C:004.031.006	Opere edili verde pubblico stradale		20'448,39	20'448,39			---
C:004.034	Parco via Barberini		20'448,39	20'448,39			---
C:004.034.000	<nessuna>		4'807,68	4'807,68			---
C:004.034.006	Opere edili verde pubblico stradale		32'963,32	32'963,32			---
C:004.035	Parco Via Dante		149'917,61	149'917,61			---
C:004.035.000	<nessuna>		4'807,68	4'807,68			---
C:005	OG3 - Opere edili verde pubblico stradale		145'109,93	145'109,93			---
C:005.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce		1'431'558,67	1'431'558,67			---
C:005.001.017	overflow		121'803,44	121'803,44			---
C:005.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce		121'803,44	121'803,44			---
C:005.002.017	overflow		24'406,07	24'406,07			---
C:005.003	A20 - Parallela Via Ricci		24'406,07	24'406,07			---
C:005.003.017	overflow		101'356,87	101'356,87			---
C:005.004	A21 - 1° traversa di via Ricci		101'356,87	101'356,87			---
C:005.004.017	overflow		27'402,55	27'402,55			---
C:005.005	A22 - 2° traversa di via Ricci		27'402,55	27'402,55			---
C:005.005.017	overflow		22'261,02	22'261,02			---
C:005.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli		22'261,02	22'261,02			---
C:005.006.017	overflow		105'120,77	105'120,77			---
C:005.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio		105'120,77	105'120,77			---
C:005.007.017	overflow		89'032,00	89'032,00			---
C:005.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)		89'032,00	89'032,00			---
C:005.008.017	overflow		31'951,11	31'951,11			---
			31'951,11	31'951,11			---
A RIPORTARE							

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
C:005.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto) overflow	53.267,96	53.267,96			---
C:005.009,017		53.267,96	53.267,96			---
C:005.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa overflow	85.626,06	85.626,06			---
C:005.010,017		85.626,06	85.626,06			---
C:005.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio overflow	70.369,31	70.369,31			---
C:005.011,017		70.369,31	70.369,31			---
C:005.012	A60b - Prolungamento via Don Filantino overflow	54.748,28	54.748,28			---
C:005.012,017		54.748,28	54.748,28			---
C:005.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio overflow	74.798,66	74.798,66			---
C:005.013,017		74.798,66	74.798,66			---
C:005.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi overflow	37.310,35	37.310,35			---
C:005.014,017		37.310,35	37.310,35			---
C:005.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi overflow	25.934,53	25.934,53			---
C:005.015,017		25.934,53	25.934,53			---
C:005.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi overflow	42.557,61	42.557,61			---
C:005.016,017		42.557,61	42.557,61			---
C:005.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi overflow	34.660,44	34.660,44			---
C:005.017,017		34.660,44	34.660,44			---
C:005.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi overflow	29.447,62	29.447,62			---
C:005.018,017		29.447,62	29.447,62			---
C:005.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce overflow	12.109,29	12.109,29			---
C:005.019,017		12.109,29	12.109,29			---
C:005.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce overflow	7.849,96	7.849,96			---
C:005.020,017		7.849,96	7.849,96			---
C:005.021	A80 - Via Barberini overflow	44.673,07	44.673,07			---
C:005.021,017		44.673,07	44.673,07			---
C:005.022	A81 - 1° parallela via Barberini overflow	25.246,60	25.246,60			---
C:005.022,017		25.246,60	25.246,60			---
C:005.023	A82 - 2° parallela via Barberini overflow	26.167,54	26.167,54			---
C:005.023,017		26.167,54	26.167,54			---
C:005.024	A83 - 3° parallela via Barberini overflow	30.477,71	30.477,71			---
C:005.024,017		30.477,71	30.477,71			---
C:005.025	A84 - 4° parallela via Barberini overflow	41.836,83	41.836,83			---
C:005.025,017		41.836,83	41.836,83			---
C:005.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini overflow	12.125,06	12.125,06			---
C:005.026,017		12.125,06	12.125,06			---
C:005.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari overflow	87.212,21	87.212,21			---
C:005.027,017		87.212,21	87.212,21			---
C:005.029	A102 - 2° traversa di Via Lattanzio overflow	17.348,64	17.348,64			---
C:005.029,017		17.348,64	17.348,64			---
C:005.030	A104 - 3° traversa di Via Lattanzio overflow	8.818,90	8.818,90			---
C:005.030,017		8.818,90	8.818,90			---
C:005.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2 overflow	85.638,21	85.638,21			---
C:005.031,017		85.638,21	85.638,21			---
C:006	OS24 - Verde	269.832,18	269.832,18			---
A RIPIARTIRE						

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
			Progetto	Varianze	IN PIU'	IN MENO	
C:006.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	3'090,34	3'090,34				---
C:006.001.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	3'090,34	3'090,34				---
C:006.003	A20 - Parallela Via Ricci	493,14	493,14				---
C:006.003.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	493,14	493,14				---
C:006.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	1'767,09	1'767,09				---
C:006.007.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	1'767,09	1'767,09				---
C:006.010	A50 - Prolungamento via Palmitezza	3'287,60	3'287,60				---
C:006.010.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	3'287,60	3'287,60				---
C:006.013	A61-62 - 1° traversa di Via Beccaccio	6'645,06	6'645,06				---
C:006.013.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	6'645,06	6'645,06				---
C:006.021	A80 - Via Barberini	9'696,90	9'696,90				---
C:006.021.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	9'696,90	9'696,90				---
C:006.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	5'123,67	5'123,67				---
C:006.027.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	5'123,67	5'123,67				---
C:006.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotatoria 2	7'562,67	7'562,67				---
C:006.031.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	7'562,67	7'562,67				---
C:006.033	Verde pubblico	7'562,67	7'562,67				---
C:006.033.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	200'864,18	200'864,18				---
C:006.033.008	Fornitura e messa a dimora specie vegetali	61'273,20	61'273,20				---
C:006.034	Parco via Barberini	139'590,98	139'590,98				---
C:006.034.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	8'951,03	8'951,03				---
C:006.034.008	Fornitura e messa a dimora specie vegetali	7'495,19	7'495,19				---
C:006.035	Parco Via Dante	1'455,84	1'455,84				---
C:006.035.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	22'350,50	22'350,50				---
C:006.035.008	Fornitura e messa a dimora specie vegetali	19'317,50	19'317,50				---
C:007	OG6 - Fognatura nera	3'033,00	3'033,00				---
C:007.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	735'628,75	735'628,75				---
C:007.001.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	50'379,30	50'379,30				---
C:007.001.010	Tubazioni gres fogna nera	14'789,91	14'789,91				---
C:007.001.012	Pozzetti prefabbricati	20'415,30	20'415,30				---
C:007.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	15'174,09	15'174,09				---
C:007.002.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	25'412,85	25'412,85				---
C:007.002.010	Tubazioni gres fogna nera	6'539,01	6'539,01				---
C:007.002.012	Pozzetti prefabbricati	10'407,80	10'407,80				---
C:007.003	A20 - Parallela Via Ricci	8'466,04	8'466,04				---
C:007.003.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	62'693,30	62'693,30				---
C:007.003.010	Tubazioni gres fogna nera	16'454,97	16'454,97				---
C:007.003.012	Pozzetti prefabbricati	30'728,60	30'728,60				---
C:007.004	A21 - 1° traversa di via Ricci	15'509,73	15'509,73				---
C:007.004.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	10'079,35	10'079,35				---
C:007.004.010	Tubazioni gres fogna nera	2'898,16	2'898,16				---
C:007.004.012	Pozzetti prefabbricati	2'641,98	2'641,98				---
C:007.005	A22 - 2° traversa di via Ricci	4'539,21	4'539,21				---
C:007.005.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	10'811,87	10'811,87				---
C:007.005.010	Tubazioni gres fogna nera	3'270,41	3'270,41				---
		3'002,25	3'002,25				---
	A RIPORTARE						

Num. Ord. TARIF/A	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
C:007.005.012	Pozzetti prefabbricati	4.539,21	4.539,21			---
C:007.006	A30-31 - Strade vicinai - Crocchia Trianello e Bonelli	262.890,29	262.890,29			---
C:007.006.001	Sovrastutture stradali	25.281,11	25.281,11			---
C:007.006.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	128.104,34	128.104,34			---
C:007.006.010	Tubazioni gres fogna nera	72.054,72	72.054,72			---
C:007.006.012	Pozzetti prefabbricati	37.450,12	37.450,12			---
C:007.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	17.307,90	17.307,90			---
C:007.008.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	5.656,11	5.656,11			---
C:007.008.010	Tubazioni gres fogna nera	6.805,10	6.805,10			---
C:007.008.012	Pozzetti prefabbricati	4.846,69	4.846,69			---
C:007.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	19.773,60	19.773,60			---
C:007.009.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	5.562,19	5.562,19			---
C:007.009.010	Tubazioni gres fogna nera	8.006,00	8.006,00			---
C:007.009.012	Pozzetti prefabbricati	6.205,41	6.205,41			---
C:007.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	25.543,77	25.543,77			---
C:007.011.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	6.495,28	6.495,28			---
C:007.011.010	Tubazioni gres fogna nera	10.597,70	10.597,70			---
C:007.011.012	Pozzetti prefabbricati	8.450,79	8.450,79			---
C:007.012	A60b - Prolungamento via Don Filaminio	19.022,84	19.022,84			---
C:007.012.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	4.826,30	4.826,30			---
C:007.012.010	Tubazioni gres fogna nera	5.902,00	5.902,00			---
C:007.012.012	Pozzetti prefabbricati	8.294,54	8.294,54			---
C:007.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	15.645,35	15.645,35			---
C:007.013.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	3.808,61	3.808,61			---
C:007.013.010	Tubazioni gres fogna nera	6.889,80	6.889,80			---
C:007.013.012	Pozzetti prefabbricati	4.946,94	4.946,94			---
C:007.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	17.015,32	17.015,32			---
C:007.015.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	4.152,27	4.152,27			---
C:007.015.010	Tubazioni gres fogna nera	8.206,15	8.206,15			---
C:007.015.012	Pozzetti prefabbricati	4.656,90	4.656,90			---
C:007.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	17.494,48	17.494,48			---
C:007.016.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	4.755,63	4.755,63			---
C:007.016.010	Tubazioni gres fogna nera	7.605,70	7.605,70			---
C:007.016.012	Pozzetti prefabbricati	5.133,15	5.133,15			---
C:007.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	16.399,53	16.399,53			---
C:007.017.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	4.754,74	4.754,74			---
C:007.017.010	Tubazioni gres fogna nera	7.005,25	7.005,25			---
C:007.017.012	Pozzetti prefabbricati	4.639,54	4.639,54			---
C:007.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	11.766,30	11.766,30			---
C:007.018.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	3.854,38	3.854,38			---
C:007.018.010	Tubazioni gres fogna nera	5.003,75	5.003,75			---
C:007.018.012	Pozzetti prefabbricati	2.908,17	2.908,17			---
C:007.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	9.604,59	9.604,59			---
C:007.019.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	2.221,58	2.221,58			---
C:007.019.010	Tubazioni gres fogna nera	4.003,00	4.003,00			---
A RIPORTARE						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
C:007.019.012	Pozzetti prefabbricati	3.380,01	3.380,01			---
C:007.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	4.518,22	4.518,22			---
C:007.020.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1.026,86	1.026,86			---
C:007.020.010	Tubazioni gres fogna nera	1.801,35	1.801,35			---
C:007.020.012	Pozzetti prefabbricati	1.690,01	1.690,01			---
C:007.022	A81 - 1° parallela via Barberini	13.809,41	13.809,41			---
C:007.022.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	3.258,27	3.258,27			---
C:007.022.010	Tubazioni gres fogna nera	5.604,20	5.604,20			---
C:007.022.012	Pozzetti prefabbricati	4.946,94	4.946,94			---
C:007.023	A82 - 2° parallela via Barberini	12.259,86	12.259,86			---
C:007.023.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	3.013,83	3.013,83			---
C:007.023.010	Tubazioni gres fogna nera	5.123,84	5.123,84			---
C:007.023.012	Pozzetti prefabbricati	4.122,19	4.122,19			---
C:007.024	A83 - 3° parallela via Barberini	12.078,39	12.078,39			---
C:007.024.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	2.952,45	2.952,45			---
C:007.024.010	Tubazioni gres fogna nera	5.003,75	5.003,75			---
C:007.024.012	Pozzetti prefabbricati	4.122,19	4.122,19			---
C:007.025	A84 - 4° parallela via Barberini	17.437,70	17.437,70			---
C:007.025.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	4.202,75	4.202,75			---
C:007.025.010	Tubazioni gres fogna nera	7.853,31	7.853,31			---
C:007.025.012	Pozzetti prefabbricati	5.381,64	5.381,64			---
C:007.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	3.762,85	3.762,85			---
C:007.026.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1.116,12	1.116,12			---
C:007.026.010	Tubazioni gres fogna nera	1.801,35	1.801,35			---
C:007.026.012	Pozzetti prefabbricati	845,38	845,38			---
C:007.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	33.509,53	33.509,53			---
C:007.027.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	10.462,28	10.462,28			---
C:007.027.010	Tubazioni gres fogna nera	12.409,30	12.409,30			---
C:007.027.012	Pozzetti prefabbricati	10.637,95	10.637,95			---
C:007.028	A101 - 1° traversa di Via Lattanzio	9.375,61	9.375,61			---
C:007.028.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	2.496,31	2.496,31			---
C:007.028.010	Tubazioni gres fogna nera	3.002,25	3.002,25			---
C:007.028.012	Pozzetti prefabbricati	3.877,05	3.877,05			---
C:007.029	A102 - 2° traversa di Via Lattanzio	5.138,53	5.138,53			---
C:007.029.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1.607,14	1.607,14			---
C:007.029.010	Tubazioni gres fogna nera	1.841,38	1.841,38			---
C:007.029.012	Pozzetti prefabbricati	1.690,01	1.690,01			---
C:007.030	A104 - 3° traversa di Via Lattanzio	4.517,10	4.517,10			---
C:007.030.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1.345,98	1.345,98			---
C:007.030.010	Tubazioni gres fogna nera	1.481,11	1.481,11			---
C:007.030.012	Pozzetti prefabbricati	1.690,01	1.690,01			---
C:007.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotatoria 2	27.380,91	27.380,91			---
C:007.031.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	7.745,56	7.745,56			---
C:007.031.010	Tubazioni gres fogna nera	10.607,95	10.607,95			---
C:007.031.012	Pozzetti prefabbricati	9.027,40	9.027,40			---
A RIPORTARE						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		VARIANZ %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:008	OG6 - Fognatura bianca drenaggi	2'660'668,05	2'660'668,05			---
C:008.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	82'441,31	82'441,31			---
C:008.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	27'673,14	27'673,14			---
C:008.003	A20 - Parallela Via Ricci	125'653,89	125'653,89			---
C:008.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	120'223,45	120'223,45			---
C:008.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	40'285,25	40'285,25			---
C:008.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	47'197,13	47'197,13			---
C:008.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	111'657,05	111'657,05			---
C:008.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	59'366,14	59'366,14			---
C:008.012	A60b - Prolungamento via Don Filaminio	34'519,88	34'519,88			---
C:008.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	33'535,15	33'535,15			---
C:008.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	21'408,65	21'408,65			---
C:008.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	21'328,66	21'328,66			---
C:008.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	22'356,92	22'356,92			---
C:008.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	19'228,53	19'228,53			---
C:008.021	A80 - Via Barberini	27'370,59	27'370,59			---
C:008.022	A81 - 1° parallela via Barberini	19'186,48	19'186,48			---
C:008.023	A82 - 2° parallela via Barberini	17'915,07	17'915,07			---
C:008.024	A83 - 3° parallela via Barberini	18'151,84	18'151,84			---
C:008.025	A84 - 4° parallela via Barberini	35'042,60	35'042,60			---
C:008.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	14'245,21	14'245,21			---
C:008.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	42'624,81	42'624,81			---
C:008.032	Crocevia San Marco-prolungamento via Dante Tratto sottoposto	138'648,20	138'648,20			---
C:008.036	Impianti di trattamento e accumulo A	942'740,90	942'740,90			---
C:008.037	Impianti di trattamento e accumulo B	506'705,36	506'705,36			---
C:008.038	Impianto di sollevamento C	131'161,84	131'161,84			---
C:009	OG6 - Rete idrica	326'649,37	326'649,37			---
C:009.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	26'098,31	26'098,31			---
C:009.001.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	4'204,32	4'204,32			---
C:009.001.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	20'770,10	20'770,10			---
C:009.001.012	Pozzetti prefabbricati	1'123,89	1'123,89			---
C:009.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	13'535,81	13'535,81			---
C:009.002.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	2'056,55	2'056,55			---
C:009.002.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	10'938,03	10'938,03			---
C:009.002.012	Pozzetti prefabbricati	541,23	541,23			---
C:009.003	A20 - Parallela Via Ricci	28'584,46	28'584,46			---
C:009.003.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	4'036,79	4'036,79			---
C:009.003.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	24'547,67	24'547,67			---
C:009.004	A21 - 1° traversa di via Ricci	4'561,93	4'561,93			---
C:009.004.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	538,43	538,43			---
C:009.004.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'023,50	4'023,50			---
C:009.005	A22 - 2° traversa di via Ricci	3'388,27	3'388,27			---
C:009.005.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	538,43	538,43			---
C:009.005.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	2'849,84	2'849,84			---
C:009.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	43'235,98	43'235,98			---
	A RIPORTARE					

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variane	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.006.001	Sovrastutture stradali	6'003,86	6'003,86			---
C:009.006.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	7'249,12	7'249,12			---
C:009.006.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	27'735,22	27'735,22			---
C:009.006.012	Pozzetti prefabbricati	2'247,78	2'247,78			---
C:009.008	A42 - Parallela via Laltanzio (Falcone)	8'675,87	8'675,87			---
C:009.008.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'383,47	1'383,47			---
C:009.008.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	7'292,40	7'292,40			---
C:009.009	A42 - Parallela via Laltanzio (2° tratto)	10'449,04	10'449,04			---
C:009.009.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'570,52	1'570,52			---
C:009.009.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	8'878,52	8'878,52			---
C:009.011	A60a - 2° traversa di Via Bocaccio	20'413,58	20'413,58			---
C:009.011.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	16'672,15	16'672,15			---
C:009.011.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	2'617,54	2'617,54			---
C:009.011.012	Pozzetti prefabbricati	1'123,89	1'123,89			---
C:009.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	8'635,39	8'635,39			---
C:009.012.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'420,95	1'420,95			---
C:009.012.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	6'598,97	6'598,97			---
C:009.012.012	Pozzetti prefabbricati	615,47	615,47			---
C:009.013	A61-62 - 1° traversa di Via Bocaccio	9'930,53	9'930,53			---
C:009.013.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'993,87	1'993,87			---
C:009.013.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	7'936,66	7'936,66			---
C:009.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	5'664,22	5'664,22			---
C:009.014.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	879,30	879,30			---
C:009.014.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'784,92	4'784,92			---
C:009.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	10'271,27	10'271,27			---
C:009.015.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'929,53	1'929,53			---
C:009.015.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	8'341,74	8'341,74			---
C:009.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	8'779,94	8'779,94			---
C:009.016.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'570,52	1'570,52			---
C:009.016.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	7'209,42	7'209,42			---
C:009.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	8'003,14	8'003,14			---
C:009.017.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'383,47	1'383,47			---
C:009.017.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	6'619,67	6'619,67			---
C:009.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	5'206,44	5'206,44			---
C:009.018.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	1'009,53	1'009,53			---
C:009.018.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'196,91	4'196,91			---
C:009.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	5'496,37	5'496,37			---
C:009.019.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	792,81	792,81			---
C:009.019.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'703,56	4'703,56			---
C:009.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	2'525,90	2'525,90			---
C:009.020.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	299,14	299,14			---
C:009.020.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	2'226,76	2'226,76			---
C:009.021	A80 - Via Barberini	5'721,32	5'721,32			---
C:009.021.009	Scavi, Reinterrì, Riempimenti, trasporti materia	359,71	359,71			---
C:009.021.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'820,38	4'820,38			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:009.021.012	Pozzetti prefabbricati	541,23	541,23			...
C:009.022	A81 - 1° parallela via Barberini	11'706,94	11'706,94			...
C:009.022.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	1'121,81	1'121,81			...
C:009.022.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	10'585,13	10'585,13			...
C:009.023	A82 - 2° parallela via Barberini	11'396,24	11'396,24			...
C:009.023.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	1'047,01	1'047,01			...
C:009.023.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	10'349,23	10'349,23			...
C:009.024	A83 - 3° parallela via Barberini	11'272,04	11'272,04			...
C:009.024.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	1'017,17	1'017,17			...
C:009.024.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	10'254,87	10'254,87			...
C:009.025	A84 - 4° parallela via Barberini	11'396,24	11'396,24			...
C:009.025.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	1'047,01	1'047,01			...
C:009.025.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	10'349,23	10'349,23			...
C:009.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	9'020,76	9'020,76			...
C:009.026.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	593,06	593,06			...
C:009.026.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	8'427,70	8'427,70			...
C:009.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	20'306,87	20'306,87			...
C:009.027.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	2'871,61	2'871,61			...
C:009.027.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	16'311,37	16'311,37			...
C:009.027.012	Pozzetti prefabbricati	1'123,89	1'123,89			...
C:009.029	A102 - 2° traversa di Via Lallanzio	1'593,45	1'593,45			...
C:009.029.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	261,67	261,67			...
C:009.029.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	1'331,78	1'331,78			...
C:009.030	A104 - 3° traversa di Via Lallanzio	2'372,30	2'372,30			...
C:009.030.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	450,77	450,77			...
C:009.030.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	1'921,53	1'921,53			...
C:009.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotatoria 2	18'406,76	18'406,76			...
C:009.031.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	2'472,76	2'472,76			...
C:009.031.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	14'810,11	14'810,11			...
C:009.031.012	Pozzetti prefabbricati	1'123,89	1'123,89			...
C:010	OG6 - Irrigazione	49'702,80	49'702,80			...
C:010.045	Irrigazione	49'702,80	49'702,80			...
C:010.045.016	Irrigazione	49'702,80	49'702,80			...
C:011	OG10 - Pubblica Illuminazione	1'044'267,27	1'044'267,27			...
C:011.039	Opere civili per impianti	86'850,00	86'850,00			...
C:011.039.009	Scavi, Reinietri, Riempimenti, trasporti materia	86'850,00	86'850,00			...
C:011.040	Illuminazione stradale	883'672,27	883'672,27			...
C:011.040.013	Illuminazione stradale	883'672,27	883'672,27			...
C:011.041	Fotovoltaico	73'745,00	73'745,00			...
C:011.041.014	Fotovoltaico	73'745,00	73'745,00			...
C:012	OG10 - Predisposizione cavidotti Enel	182'647,94	182'647,94			...
C:012.042	Predisposizione cavidotti Enel	182'647,94	182'647,94			...
C:012.042.015	Cavidotti	182'647,94	182'647,94			...
C:013	OG10 - Cavidotti Telecom e rete civica	227'838,18	227'838,18			...
C:013.043	Cavidotti Telecom	160'664,92	160'664,92			...
	A RIPORTARE					...

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:013.043.015	Cavidotti	160'664,92	160'664,92			...
C:013.044	Rete civica	67'173,26	67'173,26			...
C:013.044.015	Cavidotti	67'173,26	67'173,26			...
C:014	LAVORAZIONI EFFETTUATE - OG6 - Fognatura nera	453'073,59	453'073,59			...
C:014.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	-50'379,30	-50'379,30			...
C:014.001.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-14'789,91	-14'789,91			...
C:014.001.010	Tubazioni gres fogna nera	-20'415,30	-20'415,30			...
C:014.001.012	Pozzetti prefabbricati	-15'174,09	-15'174,09			...
C:014.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	-25'412,85	-25'412,85			...
C:014.002.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-6'539,01	-6'539,01			...
C:014.002.010	Tubazioni gres fogna nera	-10'407,80	-10'407,80			...
C:014.002.012	Pozzetti prefabbricati	-8'466,04	-8'466,04			...
C:014.003	A20 - Parallela Via Ricci	-62'693,30	-62'693,30			...
C:014.003.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-16'454,97	-16'454,97			...
C:014.003.010	Tubazioni gres fogna nera	-30'728,60	-30'728,60			...
C:014.003.012	Pozzetti prefabbricati	-15'509,73	-15'509,73			...
C:014.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	-244'775,59	-244'775,59			...
C:014.006.001	Sovrastutture stradali	-25'281,11	-25'281,11			...
C:014.006.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-116'875,42	-116'875,42			...
C:014.006.010	Tubazioni gres fogna nera	-68'051,72	-68'051,72			...
C:014.006.012	Pozzetti prefabbricati	-34'567,34	-34'567,34			...
C:014.009	A42 - Parallela via Lallanzio (2° tratto)	-19'773,60	-19'773,60			...
C:014.009.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-5'562,19	-5'562,19			...
C:014.009.010	Tubazioni gres fogna nera	-8'006,00	-8'006,00			...
C:014.009.012	Pozzetti prefabbricati	-6'205,41	-6'205,41			...
C:014.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	-17'015,32	-17'015,32			...
C:014.015.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-4'152,27	-4'152,27			...
C:014.015.010	Tubazioni gres fogna nera	-8'206,15	-8'206,15			...
C:014.015.012	Pozzetti prefabbricati	-4'656,90	-4'656,90			...
C:014.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	-17'494,48	-17'494,48			...
C:014.016.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-4'755,63	-4'755,63			...
C:014.016.010	Tubazioni gres fogna nera	-7'605,70	-7'605,70			...
C:014.016.012	Pozzetti prefabbricati	-5'133,15	-5'133,15			...
C:014.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	-11'766,30	-11'766,30			...
C:014.018.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-3'854,38	-3'854,38			...
C:014.018.010	Tubazioni gres fogna nera	-5'003,75	-5'003,75			...
C:014.018.012	Pozzetti prefabbricati	-2'908,17	-2'908,17			...
C:014.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	-3'762,85	-3'762,85			...
C:014.026.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-1'116,12	-1'116,12			...
C:014.026.010	Tubazioni gres fogna nera	-1'801,35	-1'801,35			...
C:014.026.012	Pozzetti prefabbricati	-845,38	-845,38			...
C:015	LAVORAZIONI EFFETTUATE - OG6 - Rete idrica	-129'954,43	-129'954,43			...
C:015.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	-26'098,31	-26'098,31			...
C:015.001.009	Scavi, Reinieri, Riempimenti, trasporti materia	-4'204,32	-4'204,32			...
C:015.001.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-20'770,10	-20'770,10			...
A RIPIETTERE						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:015.001.012	Pozzetti prefabbricati	-1.123,89	-1.123,89			---
C:015.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	-13.535,81	-13.535,81			---
C:015.002.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-2.056,55	-2.056,55			---
C:015.002.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-10.938,03	-10.938,03			---
C:015.002.012	Pozzetti prefabbricati	-541,23	-541,23			---
C:015.003	A20 - Parallela Via Ricci	-28.584,46	-28.584,46			---
C:015.003.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-4.036,79	-4.036,79			---
C:015.003.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-24.547,67	-24.547,67			---
C:015.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	-19.266,69	-19.266,69			---
C:015.006.001	Sovrastitute stradali	-6.003,86	-6.003,86			---
C:015.006.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-1.761,77	-1.761,77			---
C:015.006.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-10.377,17	-10.377,17			---
C:015.006.012	Pozzetti prefabbricati	-1.123,89	-1.123,89			---
C:015.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	-8.675,87	-8.675,87			---
C:015.008.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-1.383,47	-1.383,47			---
C:015.008.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-7.292,40	-7.292,40			---
C:015.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	-10.271,27	-10.271,27			---
C:015.015.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-1.929,53	-1.929,53			---
C:015.015.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-8.341,74	-8.341,74			---
C:015.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	-8.779,94	-8.779,94			---
C:015.016.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-1.570,52	-1.570,52			---
C:015.016.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-7.209,42	-7.209,42			---
C:015.021	A80 - Via Barberini	-5.721,32	-5.721,32			---
C:015.021.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-359,71	-359,71			---
C:015.021.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-4.820,38	-4.820,38			---
C:015.021.012	Pozzetti prefabbricati	-541,23	-541,23			---
C:015.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	-9.020,76	-9.020,76			---
C:015.026.009	Scavi, Reinterr, Riempimenti, trasporti materia	-593,06	-593,06			---
C:015.026.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-8.427,70	-8.427,70			---
C:016	MODIFICA RECAPITO FOGNATURA - OGG - Rete bianca e drenaggi	-9.298,80	-9.298,80			---
C:016.037	Impianti di trattamento e accumulo B	-9.298,80	-9.298,80			---
C:017	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OGG - Viabilità e segnaletica	104.474,43	104.474,43			---
C:017.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	558,90	558,90			---
C:017.001.001	Sovrastitute stradali	558,90	558,90			---
C:017.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	1.826,60	1.826,60			---
C:017.002.001	Sovrastitute stradali	1.826,60	1.826,60			---
C:017.003	A20 - Parallela Via Ricci	2.053,00	2.053,00			---
C:017.003.001	Sovrastitute stradali	2.053,00	2.053,00			---
C:017.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	1.359,00	1.359,00			---
C:017.006.001	Sovrastitute stradali	1.359,00	1.359,00			---
C:017.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	16.442,80	16.442,80			---
C:017.007.001	Sovrastitute stradali	16.442,80	16.442,80			---
C:017.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	56.608,86	56.608,86			---
C:017.008.001	Sovrastitute stradali	55.728,20	55.728,20			---
C:017.008.002	Segnaletica orizzontale	250,64	250,64			---
	A R I P O R T A R E					---

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
C:017.008.003	Segnaletica verticale	630,02	630,02			---
C:017.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	884,00	884,00			---
C:017.010.001	Sovrastutture stradali	884,00	884,00			---
C:017.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	697,70	697,70			---
C:017.014.001	Sovrastutture stradali	697,70	697,70			---
C:017.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	1.077,70	1.077,70			---
C:017.015.001	Sovrastutture stradali	1.077,70	1.077,70			---
C:017.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	1.045,00	1.045,00			---
C:017.016.001	Sovrastutture stradali	1.045,00	1.045,00			---
C:017.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	1.293,30	1.293,30			---
C:017.017.001	Sovrastutture stradali	1.293,30	1.293,30			---
C:017.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	957,10	957,10			---
C:017.018.001	Sovrastutture stradali	957,10	957,10			---
C:017.021	A80 - Via Barberini	14.589,17	14.589,17			---
C:017.021.001	Sovrastutture stradali	14.589,17	14.589,17			---
C:017.023	A82 - 2° parallela via Barberini	843,90	843,90			---
C:017.023.001	Sovrastutture stradali	843,90	843,90			---
C:017.024	A83 - 3° parallela via Barberini	796,40	796,40			---
C:017.024.001	Sovrastutture stradali	796,40	796,40			---
C:017.025	A84 - 4° parallela via Barberini	935,20	935,20			---
C:017.025.001	Sovrastutture stradali	935,20	935,20			---
C:017.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	624,60	624,60			---
C:017.026.001	Sovrastutture stradali	624,60	624,60			---
C:017.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	1.881,20	1.881,20			---
C:017.027.001	Sovrastutture stradali	1.881,20	1.881,20			---
C:018	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OCG3 - Marciapiedi	155'502,83	155'502,83			---
C:018.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	2.500,00	2.500,00			---
C:018.002.004	Sovrastutture marciapiedi	2.500,00	2.500,00			---
C:018.003	A20 - Parallela Via Ricci	3.000,00	3.000,00			---
C:018.003.004	Sovrastutture marciapiedi	3.000,00	3.000,00			---
C:018.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	1.250,00	1.250,00			---
C:018.006.004	Sovrastutture marciapiedi	1.250,00	1.250,00			---
C:018.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	35'081,53	35'081,53			---
C:018.007.004	Sovrastutture marciapiedi	35'081,53	35'081,53			---
C:018.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	59'754,18	59'754,18			---
C:018.008.004	Sovrastutture marciapiedi	59'754,18	59'754,18			---
C:018.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	17'704,44	17'704,44			---
C:018.010.004	Sovrastutture marciapiedi	17'704,44	17'704,44			---
C:018.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	2.000,00	2.000,00			---
C:018.015.004	Sovrastutture marciapiedi	2.000,00	2.000,00			---
C:018.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	2.000,00	2.000,00			---
C:018.016.004	Sovrastutture marciapiedi	2.000,00	2.000,00			---
C:018.021	A80 - Via Barberini	30'212,68	30'212,68			---
C:018.021.004	Sovrastutture marciapiedi	30'212,68	30'212,68			---
C:018.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	2.000,00	2.000,00			---
A RIPO RTARE						

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
C:018.026.004	Sovrastuttura marciapiedi	2.000,00	2.000,00			---
C:019	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG3 - piste ciclabili	43.013,49	43.013,49			---
C:019.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	43.013,49	43.013,49			---
C:019.008.002	Segnaletica orizzontale	250,48	250,48			---
C:019.008.003	Segnaletica verticale	492,28	492,28			---
C:019.008.005	Sovrastuttura pista ciclabile	42.270,73	42.270,73			---
C:020	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG6 - Fognatura nera	11.600,00	11.600,00			---
C:020.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	2.320,00	2.320,00			---
C:020.006.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.320,00	2.320,00			---
C:020.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	2.175,00	2.175,00			---
C:020.017.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.175,00	2.175,00			---
C:020.023	A82 - 2° parallela via Barberini	2.755,00	2.755,00			---
C:020.023.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.755,00	2.755,00			---
C:020.024	A83 - 3° parallela via Barberini	2.175,00	2.175,00			---
C:020.024.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.175,00	2.175,00			---
C:020.025	A84 - 4° parallela via Barberini	2.175,00	2.175,00			---
C:020.025.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.175,00	2.175,00			---
C:021	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG6 - Fognatura bianca drenaggi	38.570,00	38.570,00			---
C:021.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	5.800,00	5.800,00			---
C:021.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	2.900,00	2.900,00			---
C:021.003	A20 - Parallela Via Ricci	3.480,00	3.480,00			---
C:021.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	4.930,00	4.930,00			---
C:021.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	4.930,00	4.930,00			---
C:021.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	2.610,00	2.610,00			---
C:021.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	2.610,00	2.610,00			---
C:021.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	2.175,00	2.175,00			---
C:021.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	580,00	580,00			---
C:021.023	A82 - 2° parallela via Barberini	2.755,00	2.755,00			---
C:021.024	A83 - 3° parallela via Barberini	2.175,00	2.175,00			---
C:021.025	A84 - 4° parallela via Barberini	2.175,00	2.175,00			---
C:021.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	1.450,00	1.450,00			---
C:022	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG6 - Rete idrica	9.425,00	9.425,00			---
C:022.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	2.320,00	2.320,00			---
C:022.006.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.320,00	2.320,00			---
C:022.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	2.175,00	2.175,00			---
C:022.017.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.175,00	2.175,00			---
C:022.023	A82 - 2° parallela via Barberini	2.755,00	2.755,00			---
C:022.023.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.755,00	2.755,00			---
C:022.024	A83 - 3° parallela via Barberini	2.175,00	2.175,00			---
C:022.024.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	2.175,00	2.175,00			---
C:023	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG3 - Movimenti terra	126.003,55	126.003,55			---
C:023.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	20.168,35	20.168,35			---
C:023.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	81.321,90	81.321,90			---
C:023.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	6.744,40	6.744,40			---
C:023.021	A80 - Via Barberini	17.768,90	17.768,90			---
	A RIPORTARE					

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:024	OG6 Nuove Opere - Perizia n. 1					
C:024.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	79.481,50	79.481,50	208.513,67		---
C:024.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	4.230,00	4.230,00	5.426,73		---
C:024.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	5.675,35	5.675,35	5.426,73		---
C:024.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	5.504,62	5.504,62	6.018,69		---
C:024.021	A80 - Via Barberini	7.589,82	7.589,82	5.722,01		---
C:024.022	A81 - 1° parallela via Barberini	7.146,34	7.146,34	296,68		---
C:024.023	A82 - 2° parallela via Barberini	4.262,67	4.262,67	9.949,22		---
C:024.024	A83 - 3° parallela via Barberini	6.559,17	6.559,17	8.888,10		---
C:024.025	A84 - 4° parallela via Barberini	5.978,48	5.978,48	766,70		---
C:024.047	A20 - da A85 a A103	3.039,21	3.039,21	294,42		---
C:024.048	A30 - da A70 a A71	11.458,96	11.458,96	116.771,39		---
C:024.049	A30 - da A70 a A71	14.355,17	14.355,17	102.268,50		---
C:026	A40 Griglia	3.681,71	3.681,71	5.580,82		---
C:026.006	Agg. Finali - OG3 - Viabilità	208.513,67	208.513,67	588,84		---
C:026.006.001	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	5.426,73	5.426,73	8.333,23		---
C:026.007	Sovrstrutture stradali	5.426,73	5.426,73	5.239,22		---
C:026.007.002	A40 - Prolungamento via Lattanzio	6.018,69	6.018,69	5.239,22		---
C:026.007.003	Segnaletica orizzontale	5.722,01	5.722,01	1.687,00		---
C:026.009	Segnaletica verticale	296,68	296,68	1.687,00		---
C:026.009.001	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	9.949,22	9.949,22	655,53		---
C:026.009.002	Sovrstrutture stradali	8.888,10	8.888,10	655,53		---
C:026.009.003	Segnaletica orizzontale	766,70	766,70	831,45		---
C:026.010	Segnaletica verticale	294,42	294,42	831,45		---
C:026.010.001	A50 - Prolungamento via Palmiessa	116.771,39	116.771,39	831,45		---
C:026.010.002	Sovrstrutture stradali	102.268,50	102.268,50	8231,34		---
C:026.010.003	Segnaletica orizzontale	5.580,82	5.580,82	8.231,34		---
C:026.010.009	Segnaletica verticale	588,84	588,84	33.362,35		---
C:026.011	Scavi, Reinterr., Riempimenti, trasporti materia	8.333,23	8.333,23	33.260,95		---
C:026.011.001	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	5.239,22	5.239,22	101,40		---
C:026.014	Sovrstrutture stradali	5.239,22	5.239,22			
C:026.014.002	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	1.687,00	1.687,00			
C:026.015	Segnaletica orizzontale	1.687,00	1.687,00			
C:026.015.002	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	655,53	655,53			
C:026.016	Segnaletica orizzontale	655,53	655,53			
C:026.016.002	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	831,45	831,45			
C:026.017	Segnaletica orizzontale	831,45	831,45			
C:026.017.002	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	1.298,89	1.298,89			
C:026.018	Segnaletica orizzontale	1.298,89	1.298,89			
C:026.018.002	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	302,25	302,25			
C:026.020	Segnaletica orizzontale	302,25	302,25			
C:026.020.001	A76 - 2° traversa di via delle Querce	8.231,34	8.231,34			
C:026.021	Sovrstrutture stradali	8.231,34	8.231,34			
C:026.021.001	A80 - Via Barberini	33.362,35	33.362,35			
C:026.021.002	Sovrstrutture stradali	33.260,95	33.260,95			
C:026.021.002	Segnaletica orizzontale	101,40	101,40			
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:029.027.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	4'070,96	4'070,96	---	(*)
C:029.031	A103 - Prolungamento Via Vincci - rotondina 2	---	4'072,03	4'072,03	---	(*)
C:029.031.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	4'072,03	4'072,03	---	(*)
C:029.034	Parco via Barberini	---	1'075,80	1'075,80	---	(*)
C:029.034.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	1'075,80	1'075,80	---	(*)
C:029.035	Parco Via Dante	---	23'209,65	23'209,65	---	(*)
C:029.035.000	<nessuna>	---	11'193,60	11'193,60	---	(*)
C:029.035.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	12'016,05	12'016,05	---	(*)
C:030	Agg. Finali - OG3 - Movimenti di terra	---	149'728,86	149'728,86	---	(*)
C:030.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	---	1'693,57	1'693,57	---	(*)
C:030.006.000	<nessuna>	---	533,48	533,48	---	(*)
C:030.006.017	overflow	---	1'160,09	1'160,09	---	(*)
C:030.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	---	2'929,16	2'929,16	---	(*)
C:030.009.000	<nessuna>	---	187,48	187,48	---	(*)
C:030.009.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	2'741,68	2'741,68	---	(*)
C:030.021	A80 - Via Barberini	---	10'965,94	10'965,94	---	(*)
C:030.021.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	10'965,94	10'965,94	---	(*)
C:030.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	---	4'985,82	4'985,82	---	(*)
C:030.027.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	4'985,82	4'985,82	---	(*)
C:030.033	Verde pubblico	---	129'154,37	129'154,37	---	(*)
C:030.033.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	67'643,13	67'643,13	---	(*)
C:031	Agg. Finali - OS24 - Verde	---	135,31	135,31	---	(*)
C:031.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	---	135,31	135,31	---	(*)
C:031.009.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	---	67'507,82	67'507,82	---	(*)
C:031.033	Verde pubblico	---	135,31	135,31	---	(*)
C:031.033.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	67'507,82	67'507,82	---	(*)
C:033	Agg. Finali - OG6 - Fognatura bianca	---	23'170,28	23'170,28	---	(*)
C:033.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	---	2'989,49	2'989,49	---	(*)
C:033.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	---	623,95	623,95	---	(*)
C:033.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	---	19'463,41	19'463,41	---	(*)
C:033.021	A80 - Via Barberini	---	-7'759,08	-7'759,08	---	(*)
C:033.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	---	7'852,51	7'852,51	---	(*)
C:036	Agg. Finali - OG10 - Pubblica Illuminazione	---	722'116,48	722'116,48	---	(*)
C:036.039	Opere civili per impianti	---	3'622,51	3'622,51	---	(*)
C:036.039.009	Scavi, Riempimenti, trasporti materia	---	3'622,51	3'622,51	---	(*)
C:036.040	Illuminazione stradale	---	718'493,97	718'493,97	---	(*)
C:036.040.013	Illuminazione stradale	---	718'493,97	718'493,97	---	(*)
C:037	Agg. Finali - OG3 - Demolizione Recinzione	---	10'230,27	10'230,27	---	(*)
C:037.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	---	10'230,27	10'230,27	---	(*)
C:038	Agg. Finali - OG10 - Cavidotti Telecom e rete Civica	---	8'134,11	8'134,11	---	(*)
C:038.043	Cavidotti Telecom	---	6'214,99	6'214,99	---	(*)
C:038.043.015	Cavidotti	---	6'214,99	6'214,99	---	(*)
C:038.044	Rete civica	---	1'919,12	1'919,12	---	(*)
C:038.044.015	Cavidotti	---	1'919,12	1'919,12	---	(*)
C:039	Lavor. Stralciale - OG3 - Viabilità	---	-193'326,54	-193'326,54	---	(*)
A RIPORTARE		---	---	---	---	---
		---	193'326,54	193'326,54	---	(*)

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto				
C:039.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	---	-31.563,64		31.563,64	(*)
C:039.001.001	Sovrstrutture stradali	---	-31.563,64		31.563,64	(*)
C:039.003	A20 - Parallela Via Ricci	---	-33.417,28		33.417,28	(*)
C:039.003.001	Sovrstrutture stradali	---	-33.417,28		33.417,28	(*)
C:039.010	A50 - Prolungamento Via Palmiessa	---	-62.054,28		62.054,28	(*)
C:039.010.001	Sovrstrutture stradali	---	-62.054,28		62.054,28	(*)
C:039.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	---	-2.525,79		2.525,79	(*)
C:039.011.001	Sovrstrutture stradali	---	-2.455,29		2.455,29	(*)
C:039.011.002	Segnaletica orizzontale	---	-70,50		70,50	(*)
C:039.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	---	-27.502,57		27.502,57	(*)
C:039.012.001	Sovrstrutture stradali	---	-26.558,70		26.558,70	(*)
C:039.012.002	Segnaletica orizzontale	---	-543,48		543,48	(*)
C:039.012.003	Segnaletica verticale	---	-400,39		400,39	(*)
C:039.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	---	-36.262,98		36.262,98	(*)
C:039.031.001	Sovrstrutture stradali	---	-33.920,38		33.920,38	(*)
C:039.031.002	Segnaletica orizzontale	---	-2.091,60		2.091,60	(*)
C:039.031.003	Segnaletica verticale	---	-251,00		251,00	(*)
C:040	Lavor: Stralciate - OG3 - Marciapiedi	---	-118.228,13		118.228,13	(*)
C:040.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	---	-37.100,02		37.100,02	(*)
C:040.010.004	Sovrstruttura marciapiedi	---	-37.100,02		37.100,02	(*)
C:040.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	---	-2.281,55		2.281,55	(*)
C:040.011.004	Sovrstruttura marciapiedi	---	-2.281,55		2.281,55	(*)
C:040.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	---	-10.339,56		10.339,56	(*)
C:040.012.004	Sovrstruttura marciapiedi	---	-10.339,56		10.339,56	(*)
C:040.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	---	-3.137,37		3.137,37	(*)
C:040.013.004	Sovrstruttura marciapiedi	---	-3.137,37		3.137,37	(*)
C:040.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	---	-65.369,63		65.369,63	(*)
C:040.031.004	Sovrstruttura marciapiedi	---	-65.369,63		65.369,63	(*)
C:041	Lavor: Stralciate - OG3 - Piste ciclabili	---	-11.970,47		11.970,47	(*)
C:041.000	<nessuna>	---	-11.970,47		11.970,47	(*)
C:041.000.005	Sovrstruttura pista ciclabile	---	-11.970,47		11.970,47	(*)
C:041.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	---	-32.291,09		32.291,09	(*)
C:041.012.002	Segnaletica orizzontale	---	-181,72		181,72	(*)
C:041.012.003	Segnaletica verticale	---	-492,28		492,28	(*)
C:041.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	---	-31.617,09		31.617,09	(*)
C:041.031.002	Segnaletica orizzontale	---	-19.978,71		19.978,71	(*)
C:041.031.003	Segnaletica verticale	---	-87,80		87,80	(*)
C:041.031.005	Sovrstruttura pista ciclabile	---	-814,86		814,86	(*)
C:042	Lavor: Stralciate - OG3 - Movimento materie	---	-19.076,05		19.076,05	(*)
C:042.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	---	-67.217,62		67.217,62	(*)
C:042.011.009	Scavi, Reinerti, Riemprimenti, trasporti materia	---	-828,51		828,51	(*)
C:042.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	---	-54.748,28		54.748,28	(*)
C:042.012.009	Scavi, Reinerti, Riemprimenti, trasporti materia	---	-54.748,28		54.748,28	(*)
C:042.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	---	-11.640,83		11.640,83	(*)
	A RIPO RTARE					

Num. Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		VARIANZA %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto				
C:042.031.009	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-11'640,83		11'640,83	(*)
C:043	Lavor. Stralciale - OG3 - Opere edili verde pubblico stradale	---	-43'851,06		43'851,06	(*)
C:043.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotatoria 2	---	-19'581,42		19'581,42	(*)
C:043.031.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	-19'581,42		19'581,42	(*)
C:043.034	Parco via Barberini	---	-7'171,08		7'171,08	(*)
C:043.034.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	-7'171,08		7'171,08	(*)
C:043.035	Parco Via Dante	---	-17'098,56		17'098,56	(*)
C:043.035.006	Opere edili verde pubblico stradale	---	-17'098,56		17'098,56	(*)
C:044	Lavor. Stralciale - OG6 - Fognatura bianca	---	-2'567,41		2'567,41	(*)
C:044.012	A60b - Prolungamento via Don Filanino	---	-2'567,41		2'567,41	(*)
C:045	Lavor. Stralciale - OG10 - Pubblica Illuminazione	---	-741'020,25		741'020,25	(*)
C:045.039	Opere civili per impianti	---	-6'444,27		6'444,27	(*)
C:045.039.009	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-6'444,27		6'444,27	(*)
C:045.040	Illuminazione stradale	---	-734'575,98		734'575,98	(*)
C:045.040.013	Illuminazione stradale	---	-734'575,98		734'575,98	(*)
C:046	Lavor. Stralciale - OG10 - Cavidotti Enel	---	-3'994,02		3'994,02	(*)
C:046.042	Predisposizione cavidotti Enel	---	-3'994,02		3'994,02	(*)
C:047	Cavidotti	---	-1'818,50		1'818,50	(*)
C:047.043	Lavor. Stralciale - OG10 - Cavidotti Telecom e rete Civica	---	-3'994,02		3'994,02	(*)
C:047.043.015	Cavidotti Telecom	---	-1'818,50		1'818,50	(*)
C:047.044	Cavidotti	---	-4'660,18		4'660,18	(*)
C:047.044.015	Rete civica	---	-4'660,18		4'660,18	(*)
C:048	Lavor. Stralciale - OS24 - Verde	---	2'841,68	2'841,68		(*)
C:048.031	Cavidotti	---	2'841,68	2'841,68		(*)
C:048.031.007	Lavor. Stralciale - OS24 - Verde	---	-73'788,52		73'788,52	(*)
C:048.033	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotatoria 2	---	-6'001,06		6'001,06	(*)
C:048.033.007	Fornitura e lavorazioni del terreno	---	-6'001,06		6'001,06	(*)
C:049	Verde pubblico	---	-67'787,46		67'787,46	(*)
C:049.004	Fornitura e lavorazioni del terreno	---	-59'940,40		59'940,40	(*)
C:049.004.009	Fornitura e messa a dimora specie vegetali	---	-7'847,06		7'847,06	(*)
C:049.004	Lavor. Stralciale - OG6 - Rete idrica	---	-4'363,38		4'363,38	(*)
C:049.004.011	A21 - 1° traversa di via Ricci	---	-4'363,38		4'363,38	(*)
C:050	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-339,88		339,88	(*)
C:050.004	Tubazioni ghisa steroidale, pezzi speciali e app. idrauliche	---	-4'023,50		4'023,50	(*)
C:050.004.009	Lavor. Stralciale - OG6 - Fognatura Nera	---	-19'736,10		19'736,10	(*)
C:050.004.010	A21 - 1° traversa di via Ricci	---	-10'079,35		10'079,35	(*)
C:050.004.012	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-2'898,16		2'898,16	(*)
C:050.020	Tubazioni gres fogna nera	---	-2'641,98		2'641,98	(*)
C:050.020.009	Pozzetti prefabbricati	---	-4'539,21		4'539,21	(*)
C:050.020.010	A76 - 2° traversa di via delle Querce	---	-4'518,22		4'518,22	(*)
C:050.020.012	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-1'026,86		1'026,86	(*)
C:050.029	Tubazioni gres fogna nera	---	-1'801,35		1'801,35	(*)
C:050.029.009	Pozzetti prefabbricati	---	-5'138,53		5'138,53	(*)
C:050.029.010	A102 - 2° traversa di Via Lallanzio	---	-1'607,14		1'607,14	(*)
	Seavi, Reinterri, Riempimenti, trasporti materia	---	-1'841,38		1'841,38	(*)
	Tubazioni gres fogna nera	---				
	A RIPORTARE					

