

COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare
Città della Difesa



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



PROGETTO COSTRUTTIVO Rete Acque Meteoriche Area Patalini!

IL DIRIGENTE
Arch. Donato LAMACCHIA

QUADRO DI RAFFRONTO DI PERIZIA GENERALE ADEGUAMENTO TECNICO

06 SET. 2016

CODICE ELABORATO: VTP Q R P G

REV: A

SCALA:

NOME FILE:

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

Il Procuratore Speciale
Research Consorzio Stabile Scari
Il Rappresentante Legale
Vio Matteo BAROZZI

IMPRESA AFFIDATARIA

COBAR S.p.A.
L. AMMINISTRATORE
Vio Matteo BAROZZI



IL RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Sebastian LONGANO

IL DIRETTORE DEI LAVORI
Dott. Ing. Francesco COGNETTI

RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Niccolò Saraca



ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

REV.	A	DESCRIZIONE	ADEGUAMENTO TECNICO	DATA	Luglio 2016	DISEGNATO	D. Trota	VERIFICATO	G. Festa	APPROVATO	N. Saraca
------	---	-------------	---------------------	------	-------------	-----------	----------	------------	----------	-----------	-----------

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz %
		Progetto	Variane	variazioni		Progetto	Variane	IN PIU'	IN MENO	
LAVORI A CORPO										
R I P O R T O										
1 E 01.001a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppate, 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	96'402,68	---	4,94	476'229,27	476'229,27			
2 E 01.002a	Scavo a sezione obbligatoria, eseguita con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il ... mbito del cantiere: - in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc.)	38'552,54	39'627,54	1'075,00	5,79	223'219,24	229'443,50	6'224,26		2,78
3 E 01.003a	Sovraprezzo 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.)	1'484,40	1'578,58	94,18	0,66	979,69	1'041,84	62,15		6,34
4 E 01.006	Formazione di rilevati con materiali idonei alla compatazione 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 scarpe, la profilatura delle banchine e dei cigli.	11'900,10	11'900,10	---	1,09	12'971,11	12'971,11			
5 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.	9'637,88	9'972,72	334,84	16,97	163'554,82	169'237,05	5'682,23		3,47
6 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.	9'975,37	10'480,53	505,16	8,67	86'486,50	90'866,25	4'379,75		5,06
7 E 01.027	Transporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purch 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.	33'176,80	33'659,41	482,61	11,00	364'944,80	370'253,51	5'308,71		1,45
8 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 discarti ... Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. - rifiuti misti, PVC, guaine, gomma, nylon	129,60	129,60	---	30,00	3'888,00	3'888,00			
9	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il									
A R I P O R T A R E										
								21'657,10		

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									
E.01.030p	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									
	Sommamo mtc	18'818,16	19'304,92	486,76	10,00	188'181,60	193'049,20	4'867,60	2,58	
10 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									
	Sommamo mtc	4'656,72	4'661,20	4,48	76,27	355'168,06	355'509,75	341,69	0,09	
11 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.									
	Sommamo mtc	169,23	169,23	---	79,56	13'463,93	13'463,93			
12 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.									
	Sommamo mtc	1'374,38	1'374,38	---	93,38	128'339,61	128'339,61			
13 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 esecuz ... egatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm									
	Sommamo Kg.	100'710,50	100'710,50	---	1,49	150'058,65	150'058,65			
14 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 posti ... matura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido; - diametri da 6 mm a 16 mm, classe tecnica B450C									
	Sommamo kg	88'766,20	88'766,20	---	1,55	137'587,65	137'587,65			
15 E.04.0041	Fornitura e posa in opera di casserature per getti di calcestruzzo, per opere in fondazione poste in opera, plane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque pos ... armento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte.									
	Sommamo mq	1'333,60	1'333,60	---	6,48	8'641,73	8'641,73			
16 E.04.0042	Fornitura e posa in opera di casserature per getti in conglomerato cementizio quali pareti e setti 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.									
	Sommamo mq	5'505,90	5'505,90	---	11,38	62'657,14	62'657,14			
17 E.04.0043	Sovraprezzo alle casserature per opere faccia vista, con l'impiego di casserature in legname piattato a spigoli vivi. Nel prezzo unitario è altresì compreso l'onere della formazione di smussi, cavità in									
	A R I P O R T A R E									
								26'866,39		

Num./Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
	posizione obbligata, gocciolatoio, modanature.									
		546,00	546,00	---	3,95	2.156,70	2.156,70			
18	Fornitura e posa in opera di ferro lavorato per staffe, zanche e altro con impiego di profilati normati (tondi, quadrati, piatti, angolari). Dati in opera a qualsiasi altezza, compre ... lo, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.	8.940,00	9.058,00	118,00	3,40	30.396,00	30.797,20	401,20		1,32
E 10.001										
19	Zinatura a caldo di opere in ferro, mediante immersione in bagno di zinco fuso	8.940,00	9.058,00	118,00	1,40	12.516,00	12.681,20	165,20		1,32
E 10.010										
20	Fornitura e posa in opera di pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, di qualsiasi colore, forniti e posati in opera su idoneo strato di sabbia o di ghiaia, com ... eorre per dare l'opera compiuta a regola d'arte. - Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti da cm 6	20.833,00	20.833,00	---	17,93	373.535,69	373.535,69			
E 12.009b										
21	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 ... catura. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. - Laminquet in Teak	300,00	300,00	---	39,39	11.817,00	11.817,00			
E 14.001d										
22	Fornitura e posa in opera di Inverter trifase da 20 Kw 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									
EA 01.032		2,00	2,00	---	11.060,00	22.120,00	22.120,00			
23	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	2,00	2,00	---	2.240,00	4.480,00	4.480,00			
EA 01.035										
24	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	15,00	15,00	---	224,00	3.360,00	3.360,00			
EA 01.036										
25	Fornitura e posa in opera di supporti in alluminio per montaggio pannelli fotovoltaici su superfici piane inclinazione 30 per n. 3 moduli	60,00	60,00	---	31,50	1.890,00	1.890,00			
EA 01.037										
26	Carpenteria per quadro elettrico in lamiera metallica verniciata a fuoco spessore min. 12/10, IP4X costituita da elementi componibili preforati o chiusi, barre di sostegno per ... È compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Profondità fino a max. 350 mm. Misure assimilabili a mm 600x600	3,00	3,00	---	194,45	583,35	583,35			
EL 02.001d										
A RIPORTARE								27.432,79		

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								
	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			
35	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 caratteristica B o D.									
EL 02.008h		21,00	21,00	---	65,19	1'368,99	1'368,99			
		6,00	6,00	---	69,73	418,38	418,38			
36	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare fino a 25A Id:0,03A tipo A									
EL 02.010a		4,00	4,00	---	68,00	272,00	272,00			
		14,00	14,00	---	37,30	522,20	522,20			
37	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Tripolare fino a 63A Id:0,1/0,3/0,5A tipo A									
EL 02.010h		3,00	3,00	---	42,92	128,76	128,76			
		1,00	1,00	---	88,82	88,82	88,82			
38	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare da 40 a 63A Id:0,03A tipo AC									
EL 02.010i		21,00	21,00	---	50,99	1'070,79	1'070,79			
		3,00	3,00	---	42,92	128,76	128,76			
39	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Bipolare da 40 a 63A Id:0,03A tipo AC									
EL 02.010l		1,00	1,00	---	88,82	88,82	88,82			
		3,00	3,00	---	42,92	128,76	128,76			
40	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... lo altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Quadripolare da 40 a 63A Id:0,03A tipo AC									
EL 02.010o		21,00	21,00	---	50,99	1'070,79	1'070,79			
		1,00	1,00	---	88,82	88,82	88,82			
41	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... o occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Quadripolare da 25 a 40A Id:0,1/0,3/0,5A tipo AC									
EL 02.010s		21,00	21,00	---	50,99	1'070,79	1'070,79			
		1,00	1,00	---	88,82	88,82	88,82			
42	Blocco differenziale da accoppiare ad interruttori automatici, potere di interruzione 4,5/6/10/15/25 kA secondo norme CEI EN 61009, Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono com ... o occorre per									
EL 02.010t		21,00	21,00	---	50,99	1'070,79	1'070,79			
		1,00	1,00	---	88,82	88,82	88,82			
		A R I P O R T A R E								
								27'432,79		

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								
	<p> dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria. Quadriripolare da 40 a 63A Idt0,1/0,3/0,5A tipo AC Sommano cad 2,00 2,00 --- 55,14 110,28 110,28 </p>	2,00	2,00	---	55,14	110,28	110,28			
43	<p> Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafisibili e fisibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tripolare o tetrapolare 125A Sommano cad 2,00 2,00 --- 73,13 146,26 146,26 </p>	2,00	2,00	---	73,13	146,26	146,26			
44	<p> Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafisibili e fisibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tetrapolare 630A Sommano cad 1,00 1,00 --- 221,71 221,71 221,71 </p>	1,00	1,00	---	221,71	221,71	221,71			
45	<p> Interruttore di manovra-sezionatore di tipo fisso con comando a maniglia regolabile per blocco portello, senza e con portafisibili e fisibili, fornito e posto in opera. È compreso il cablaggio e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Tetrapolare fino a 63A con fisibili Sommano cad 5,00 5,00 --- 133,07 665,35 665,35 </p>	5,00	5,00	---	133,07	665,35	665,35			
46	<p> Apparecchi modulari da inserire su quadro elettrico con attacco DIN, forniti e posti in opera. Sono compresi: il cablaggio, gli accessori, il montaggio,\8 compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Trasformatore BTS secondario 12 o 24V fino a 25VA/10 Sommano cad 5,00 5,00 --- 18,45 92,25 92,25 </p>	5,00	5,00	---	18,45	92,25	92,25			
47	<p> Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione 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 Sommano m 2'900,00 2'900,00 --- 2,42 7'018,00 7'018,00 </p>	2'900,00	2'900,00	---	2,42	7'018,00	7'018,00			
48	<p> 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. Sommano m 669,00 669,00 --- 3,51 2'348,19 2'348,19 </p>	669,00	669,00	---	3,51	2'348,19	2'348,19			
49	<p> 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. Sommano m 16'810,00 16'810,00 --- 5,17 86'907,70 86'907,70 </p>	16'810,00	16'810,00	---	5,17	86'907,70	86'907,70			
50	<p> 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. Sommano m 16'810,00 16'810,00 --- 5,17 86'907,70 86'907,70 </p>	16'810,00	16'810,00	---	5,17	86'907,70	86'907,70			
		A R I P O R T A R E								
										27'432,79

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									
51 EL 05.024a	Fornitura e posa in opera, in basamento predisposto, di palo rastremato dritto in acciaio zincato avente sezione terminale diametro mm 60, sezione di base opportuna da incassare n ... re compreso quanto altro occorrente. È escluso il basamento e la morsetteria. Per altezza f.t. mm 3000 zincato (HF=500).	Sommario m	22'540,00	22'540,00	---	7,77	175'135,80	175'135,80	27'432,79	
52 EL 05.025a	Fornitura e posa in opera di testa palo per pali dritti 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.	Sommario cad	59,00	59,00	---	67,76	3'997,84	3'997,84		
53 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/m ² - DN 500 mm	Sommario m	1'594,77	1'916,77	322,00	75,99	121'186,56	145'655,34	24'468,78	20,19
54 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/m ² - DN 600 mm	Sommario m	567,80	567,80	---	89,49	50'812,42	50'812,42		
55 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/m ² - DN 800 mm	Sommario m	547,00	547,00	---	126,92	69'425,24	69'425,24		
56 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/m ² - DN 1000 mm - armato	Sommario m	762,03	762,03	---	183,68	139'969,67	139'969,67		
57 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/m ² - DN 1400 mm - armato	Sommario m	243,00	831,00	588,00	354,11	86'048,73	294'265,41	208'216,68	241,97
58 F 01.003a	Fornitura e posa in opera di elementi scatoletti prefabbricati in calcestruzzo di cemento, turbovibrocompressi, a sezione nominale interna rettangolare o quadrata confezionati con a ... occorre									
A R I P O R T A R E									260'118,25	

Num.Ord TARIFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
	per dare l'opera compiuta, escluso lo scavo ed il riporto. - Scatolare delle dimensioni interne di mm 1200x800.									
59 F.01.007a	Fornitura e posa in opera di tubazione in PE-AD (polietilene alta densità) di tipo corrugato a doppia parete, dotata di macro scabrezza artificiali (tipo AMR) ottenute per ondulazi ..., esclusi il materiale di rifianco e la formazione del letto di posa. Classe di rigidità SN8 - Diametro esterno mm 200. Sommano m	337,20	337,20	---	217,90	73.475,88	73.475,88			
60 F.01.010c	Fornitura e posa in opera di tubi in grès ceramico verniciati a piè d'opera, compreso trasporto e prova di tenuta, di classe e carico di rottura non inferiore e conformi alla ... el lavoro a regola d'arte. Per ogni metro di condotta utile posata: - DN200 classe 240(KN/mq) carico di rottura 48(KN/m) Sommano m	2.244,00	2.990,00	746,00	10,69	23.988,36	31.963,10	7.974,74		33,24
61 F.01.010g	Fornitura e posa in opera di tubi in grès ceramico verniciati a piè d'opera, compreso trasporto e prova di tenuta, di classe e carico di rottura non inferiore e conformi alla ... el lavoro a regola d'arte. Per ogni metro di condotta utile posata: - DN300 classe 240(KN/mq) carico di rottura 72(KN/m) Sommano m	71,00	71,00	---	70,58	5.011,18	5.011,18			
62 F.01.010I	Fornitura e posa in opera di tubi in grès ceramico verniciati a piè d'opera, compreso trasporto e prova di tenuta, di classe e carico di rottura non inferiore e conformi alla ... el lavoro a regola d'arte. Per ogni metro di condotta utile posata: - DN400 classe 200(KN/mq) carico di rottura 80(KN/m) Sommano m	---	---	---	102,50	---	---			
63 F.01.014c	Fornitura e posa in opera di tubazioni in ghisa sferoidale per acquedotti, prodote in stabilimento certificato a norma EN ISO 9001:2000 e conformi alla norma UNI EN 545/2003 e ISO ... Per ogni metro lineare di condotta utile - del diametro nominale interno DN 100 mm. e per pressioni di esercizio 64 atm. Sommano m	3.448,00	3.448,00	---	23,59	81.338,32	81.338,32			
64 F.01.016c	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 ... l'ro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Curve - manicoiti - riduzioni: - del diametro di 100 mm Sommano cad	15,00	15,00	---	83,30	1.249,50	1.249,50			
65 F.01.016c	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 ... l'ro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Curve - manicoiti - riduzioni: - del diametro di 150 mm Sommano cad	5,00	5,00	---	135,45	677,25	677,25			
66 F.01.016h	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 ... l'ro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Curve - manicoiti - riduzioni: - del diametro di 300 mm Sommano cad	16,00	16,00	---	391,30	6.260,80	6.260,80			
	A R I P O R T A R E									
								268.092,99		

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									
67	F 01.016m 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 Sommano cad	14,00	14,00	---	115,50	1'617,00	1'617,00			
68	F 01.016o 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 Sommano cad	3,00	3,00	---	196,00	588,00	588,00			
69	F 01.016r 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 300 mm Sommano cad	18,00	18,00	---	526,40	9'475,20	9'475,20			
70	F 01.016u 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 ... ulloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 100 mm Sommano cad	124,00	124,00	---	28,91	3'584,84	3'584,84			
71	F 01.016z 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 ... ulloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 150 mm Sommano cad	8,00	8,00	---	46,90	375,20	375,20			
72	F 01.016z03 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 ... ulloni, ecc., e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Flange: - del diametro di 300 mm Sommano cad	36,00	36,00	---	142,80	5'140,80	5'140,80			
73	F 01.016z06 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 ... to occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 100 mm Sommano cad	116,00	116,00	---	63,95	7'418,20	7'418,20			
74	F 01.016z08 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 ... to occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 150 mm Sommano cad	26,00	26,00	---	95,90	2'493,40	2'493,40			
75	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 ... to occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: Imbocchi tazze e flange mobili: - del diametro di 300 mm Sommano cad	10,00	10,00	---	261,10	2'611,00	2'611,00			
	A R I P O R T A R E									
								268'092,99		

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									
76 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 rientri e i pezzi speciali. - Diametro nominale 250 mm - PN 10 Sommano m	---	---	---	22,36	0,00	0,00			
77 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" Sommano cad	71,00	71,00	---	198,43	14 088,53	14 088,53			
78 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" Sommano cad	9,00	9,00	---	321,76	2 895,84	2 895,84			
79 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" Sommano cad	22,00	22,00	---	576,62	12 685,64	12 685,64			
80 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 Sommano cad	291,00	291,00	---	41,18	11 983,38	11 983,38			
81 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 Sommano cad	90,00	90,00	---	115,80	10 422,00	10 422,00			
82 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 compiuto a perfetta regola d'arte. - Pozzetto prefabbricato da cm 60 x 60 x 50 spessore 10 cm Sommano cad	374,00	440,00	66,00	73,43	27 462,82	32 309,20			17,64
83 F 02.004a	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			
	A R I P O R T A R E									
								272 939,37		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
84 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 rifinichi e sottofondo. - dimensioni 120x120x90 sp.15 cm - marchio CE UNI EN 1917									
		210,00	224,00	14,00	181,68	38'152,80	40'696,32	2'543,52		6,667
85 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 rifinichi e sottofondo. - dimensioni 150x150x90 sp.15 cm									
		87,50	87,50	---	347,75	30'428,14	30'428,14			
86 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 ... i anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rifinichi. - dimensioni 120x120x100 sp.15 cm - marchio CE									
		341,00	349,00	8,00	144,90	49'410,90	50'570,10	1'159,20		2,346
87 F 02.005e	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 rifinichi. - dimensioni 120x120x50 sp.15 cm - marchio CE									
		37,00	42,00	5,00	103,47	3'828,39	4'345,74	517,35		13,514
88 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 rifinichi. - dimensioni 120x120x25 sp.15 cm - marchio CE									
		42,00	42,00	---	82,83	3'478,86	3'478,86			
89 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 innesto di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Escluso rifinichi. - dimensioni 150x150x100 sp.15 cm									
		87,50	87,50	---	194,84	17'048,50	17'048,50			
90 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 allettamento, 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	161,00	---	21,21	3'414,81	3'414,81			
91 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 allettamento, 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	161,00	---	21,21	3'414,81	3'414,81			
	A RIPORTARE									
								277'159,44		

Num,Ord TARIEFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
92 F.02.006e	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	Sommamo cad	130,00	130,00	---	21,21	2.757,30	2.757,30	277.159,44	
93 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 chiusino in ghisa da computerarsi a parte. - dimensioni 124x124 sp.20 cm carrabile "marcato CE	Sommamo cad	90,00	90,00	---	32,05	2.884,50	2.884,50		
94 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 chiusino in ghisa da computerarsi a parte. - dimensioni 150x150 sp.20 cm carrabile - marcato CE	Sommamo cad	210,00	224,00	14,00	145,86	30.630,60	32.672,64	2.042,04	6,66
95 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 chiusino in ghisa da computerarsi a parte. - dimensioni 180x180 sp.20 cm carrabile	Sommamo cad	87,50	87,50	---	246,44	21.563,50	21.563,50		
96 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 coper ... ra e chiusura del coperchio dovranno essere eseguite senza ausilio di attrezzi: Telaio Circolare ?850 mm. botola ?600 mm	Sommamo cad	306,00	320,00	14,00	110,22	33.727,32	35.270,40	1.543,08	4,57
97 F.02.024b02	Forniti e posa in opera di caditoie 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 ... agona quadrata, con coperchio quadrato, sifonabile, con rilievo antiscivolo; aventi dimensioni esterne mm.: 600 x 600	Sommamo cad	374,00	433,00	59,00	95,48	35.709,52	41.342,84	5.633,32	15,77
98 Inf 01.001a	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 sira ... rilevato compiuto a perfetta regola d'arte; - per materiali provenienti dagli scavi, con distanza massima pari a 5000 mt	Sommamo mc	1.311,60	1.311,60	---	4,89	6.413,73	6.413,73		
99 Inf 01.001b	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 sira ... re per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte; - per materiali provenienti dalle cave, compresa la fornitura									
A R I P O R T A R E									286.377,88	

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								
100	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 granulometria per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento.	Sommario mc	33.665,07	33.665,07	---	10,03	337.660,64	337.660,64		
Inf 01.007									286.377,88	
101	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 stessa ed onere per dare il lavoro finito.	Sommario mc	25.949,15	25.949,15	---	12,75	330.851,72	330.851,72		
Inf 01.009										42,857
102	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.	Sommario mq	60,00	60,00	---	4,25	255,00	255,00		
Inf 01.021										
103	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	Sommario mq	437,00	437,00	---	68,05	29.737,85	29.737,85		
Inf 01.031a01										
104	Cordoni retti o curvi in pietra calcarea dura, coerente, a grana uniforme, non geliva, resistenti alla compressione, e all'urto, provenienti 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	Sommario ml	3.270,00	3.270,00	---	18,72	61.214,40	61.214,40		
Inf 01.036b01										
105	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 bocciarada 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	Sommario ml	16.815,00	16.815,00	---	25,72	432.481,80	432.481,80		
Inf 01.044b										
106	Segnalatica 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.	Sommario cad	496,00	496,00	---	32,01	15.876,96	15.876,96		
Inf 01.057										
107	Segnalatica stradale Montaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente con un solo asta	Sommario cad	496,00	496,00	---	6,21	3.080,16	3.080,16		
Inf 01.058										
108	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 classelli: - lato 60 cm									
Inf 01.059i										
		A R I P O R T A R E								
									463.395,16	

Num,Ord TARIFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
			121,00	121,00	---	47,16	5.706,36	5.706,36	463.395,16	
109 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	Sommario cad	121,00	121,00	---	47,16	5.706,36	5.706,36		
			116,00	116,00	---	43,29	5.021,64	5.021,64		
110 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.II: - diametro 60 cm	Sommario cad	116,00	116,00	---	43,29	5.021,64	5.021,64		
			122,00	122,00	---	41,03	5.005,66	5.005,66		
111 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	Sommario cad	122,00	122,00	---	41,03	5.005,66	5.005,66		
			100,00	100,00	---	35,84	3.584,00	3.584,00		
112 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	Sommario cad	100,00	100,00	---	35,84	3.584,00	3.584,00		
			21,00	21,00	---	66,21	1.390,41	1.390,41		
113 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	Sommario cad	21,00	21,00	---	66,21	1.390,41	1.390,41		
			7,00	7,00	---	35,55	248,85	248,85		
114 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 premiscelata ... a pari a 0,2 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale - per strisce da 12 cm	Sommario ml	7,00	7,00	---	35,55	248,85	248,85		
			38.624,00	38.624,00	---	0,26	10.042,24	10.042,24		
115 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	Sommario mq	38.624,00	38.624,00	---	0,26	10.042,24	10.042,24		
			6.378,50	6.378,50	---	2,24	14.287,84	14.287,84		
116 Inf 01.095b	Muratura a secco di pietrame calcareo o arenario sbizzato a martello e perfettamente lavorato nei giunti e per il resto in tutto come al precedente - con materiale proveniente da cave	Sommario mc	6.378,50	6.378,50	---	2,24	14.287,84	14.287,84		
			56,16	56,16	---	53,08	2.980,97	2.980,97		
117 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 ... ofonda, compreso il tiro in alto del materiale ed eventuali opere provvisorie - con presenza di scheletro tra 5 e 25%		56,16	56,16	---	53,08	2.980,97	2.980,97		
	A R I P O R T A R E								463.395,16	

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									
118 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	Sommario mc 4.941,75	4.941,75	---	10,99	54.309,83	54.309,83			
119 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	Sommario mc 3.801,00	3.801,00	---	4,20	15.964,20	15.964,20			
120 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	Sommario mc 1.140,75	1.140,75	---	5,84	6.661,97	6.661,97			
121 Inf 02.002.03b	Messa a dimora di palmiti, cicadacee, zamiacee o similari, a portamento mono o pollicormico, in vaso o in zolla, comprensiva di: apertura e preparazione buca di dimensione idonea, a ... i conca di compiuvio, primo innaffiamento. Escluso l'ancoraggio con pali tutori. - diametro dello scavo da cm 50 a cm 95	Sommario cad 30,00	30,00	---	65,91	1.977,30	1.977,30			
122 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 compiuvio, primo innaffiamento. - vaso diam. Fino a cm 16	Sommario cad 4.000,00	4.000,00	---	0,87	3.480,00	3.480,00			
123 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 colturali 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	Sommario cad 35,00	35,00	---	143,30	5.015,50	5.015,50			
124 Inf 02.003.01a1	Fornitura di piante arboree di prima scelta ad alto fusto, allevate in contenitore, essenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tip ... cacia, Salix spp., Sophora japonica, Sorbus spp., Tamarius spp., Tilia spp., Ulmus spp.. - circonferenza fusto cm 14 - 16	Sommario cad 877,00	877,00	---	82,58	72.422,66	72.422,66			
125 Inf 02.003.01b4	Fornitura di piante arboree di prima scelta ad alto fusto, allevate in contenitore, essenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tip ... um, Grevelia robusta, Magnolia grandiflora, Olea europea, Quercus spp., Schinus molle. - circonferenza fusto cm 20 - 25	Sommario cad 4,00	4,00	---	280,23	1.120,92	1.120,92			
126 Inf	Fornitura di palmiti di prima scelta, allevati in contenitore, essenti da malattie e parassitismi, comprensiva del trasporto e scarico a piè d'opera. Specie tipo: Chamaecops humilis - altezza tronco									
A R I P O R T A R E										
								463.395,16		

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
02.003.02b1	cm 100 -125	R I P O R T O								
		10,00	10,00	---	393,04	3.930,40	3.930,40		463.395,16	
127 Inf 02.003.02c1	Fornitura di palmizi 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	5,00	5,00	---	856,63	4.283,15	4.283,15			
128 Inf 02.003.02d1	Fornitura di palmizi 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	15,00	15,00	---	365,33	5.479,95	5.479,95			
129 Inf 02.003.03a1	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: Buddlejia ... ichnais, Ruta graveolens, Senecio maritimus, Spartium junceum, Vitex agnus - 194actus - vaso da 2 litri diametro cm 16	2.000,00	2.000,00	---	2,55	5.100,00	5.100,00			
130 Inf 02.003.03b1	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	2.000,00	2.000,00	---	3,57	7.140,00	7.140,00			
131 Inf 02.009.01a1	Formazione di tappeto erboso comprensiva di: fornitura di seme o stoloni in quantità idonea a seconda della specie utilizzata; preparazione meccanica del terreno (pulizia, spietram ... rullatura; primo taglio incluso, superfici contigue fino a mq 500 - semina con miscuglio di microterme e/o di macroterme	14.232,50	14.232,50	---	2,78	39.566,35	39.566,35			
132 Inf 02.010.07b	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 ... ei solchi e l'interramento dell'ala. Per superficie minime di mq 300. impianto sotto traccia per specie alberi/arbustive	3.000,00	3.000,00	---	5,88	17.640,00	17.640,00			
133 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			
134 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	1.454,50	---	1,95	2.836,28	2.836,28			
A R I P O R T A R E										
								463.395,16		

Nimm,Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
		R I P O R T O								
135 Inf 03.011b	Panchina in conglomerato cementizio armato, con superficie sabbiosa e liscia sulla superficie della seduta, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento, ... ettangolare 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			
	Sommano cad									
136 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'areazione 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			
	Sommano cad									
137 Inf 03.027c2	Portabiciclete con struttura e reggino in tubolare di acciaio, fissata su due lati a basi in calcestruzzo con bordi arrotondati, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ... ntazione 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			
	Sommano cad									
138 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, pisa 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			
	Sommano cad									
139 Inf 03.031b2	Alatena in legno di pino lamellare trattato composta da travi laterali di sostegno di sezione quadrata 90x90 mm, trave superiore di sezione rettangolare 100x200 mm, seggiolini con ... m - con due seggiolini a gabbia in acciaio rivestiti in gomma antiurto delle dimensioni di 345x455x215 mm cad - 1.263,50	1,00	1,00	---	934,99	934,99	934,99			
	Sommano cad									
140 Inf 03.04f	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.	1,00	1,00	---	847,08	847,08	847,08			
	Sommano cad									
141 IS 03.001d	Realizzazione di un campo per il gioco del calcetto eseguito nel seguente modo (misure: lato corto ml. 20 - 30, lato lungo ml. 30 - 50.): Conglomerato cementizio a dosaggio di q.li ... do le norme previste, dato in opera in fondazione per la esecuzione di sottocordoli delle dimensioni di cm. 0,40 x 0,20.	92,00	92,00	---	7,16	658,72	658,72			
	Sommano ml									
142 IS 03.001h	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 conglomerato ... verso i lati esterni), rullato a fondo con rullo tandem di adeguato peso. Per uno spessore allo stato compreso di cm. 5.	490,00	490,00	---	6,96	3.410,40	3.410,40			
	Sommano mq									
A R I P O R T A R E										
										463.395,16

Nim,Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %		
		RIPORTO	Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'		IN MENO	
143 IS 03.001i	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 strato resiti ... i contatto, interposta a due strati filtranti di non tessuto di tipo termosaldato in filamenti di poliestere/poliammide.		490,00	490,00	---	13,22	6'477,80	6'477,80			463'395,16	
144 IS 03.001i	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 manto in erba ... 000 punti (ciuffi d'erba) al mq.; - spessore della fibra 75 micron; - permeabilità 25 litri al metro quadrato al minuto.		490,00	490,00	---	20,00	9'800,00	9'800,00				
145 IS 03.001m	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 linee di colore bianco o ... to di righe di erba sintetica aventi le stesse caratteristiche della voce precedente ma del colore e spessore prescelto.		160,00	160,00	---	6,78	1'084,80	1'084,80				
146 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 calc ... teramente smontabili e complete di reti del tipo pesante. Le porte saranno di dimensioni regolamentari di cm. 300 x 200.		2,00	2,00	---	95,36	190,72	190,72				
147 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 metalliche ... lle dimensioni di cm. 100x200, eseguiti con tubolari come sopra descritti e completi di cerniere e chiusura a lucchetto.		160,00	160,00	---	15,65	2'504,00	2'504,00				
148 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		1,00	1,00	---	10'260,48	10'260,48	10'260,48				
149 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-comp ... o di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1200 mm - armato		---	588,00	588,00	244,29	---	143'642,52			143'642,52	
150 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-comp ... o di posa, il rifianco ed il ricoprimento, da compensarsi a parte. Classe di resistenza 90 KN/m2 - DN 1600 mm - armato		---	254,40	254,40	371,80	---	94'585,92			94'585,92	
151 NP-V3	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 ... ievvo segnerà il										701'623,60	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
160 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	846'731,50	655'776,84	
161 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, ... me finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. Misurato in base ai mc trattati.	57'384,46	57'384,46	---	7,80	447'598,80	447'598,80			
162 NP.11	Fornitura e posa in opera di calotte "marker" rifrangente in gomma dimensioni variabili fino a 30 cm. di diametro e muniti di gancio o tasselli per l'ancoraggio a qualsiasi tipo di ... tra, la fornitura e posa dei tasselli di ancoraggio, eventuali miscela collanti a presa rapida e quant'altro occorrente.	1'400,00	1'400,00	---	4,04	5'656,00	5'656,00			
163 NP.12	Marker stradale a LED alimentazione solare, Lampeggianti 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.)	100,00	100,00	---	48,89	4'889,00	4'889,00			
164 NP.13	Attraversamento pedonale luminoso, studiato appositamente per l'arredo urbano, composto da: Palo rastrenato H mt 6,50 con sbraccio da 2,50 o 4,00 mt completo di piastra e tirafondi ... rito del palo Plafoniera per illuminazione con fascio asimmetrico completa di lampada SAP 250W Classe di Isolamento II	67,00	67,00	---	1'064,48	71'320,16	71'320,16			
165 NP.14	Fornitura e posa in opera di miscela fotocatalitica a base diacqua e biossido di titanio (TiO2) di tipo Anatase con struttura nanometrica, tipo Coverlite, che consente l'abbattimen ... icit'. L'efficacia fotocatalitica deve avere un valore iniziale di abbattimento > di 35% con 1,5 l/min di gas inquinante.	11'286,00	11'286,00	---	5,42	61'170,12	61'170,12			
166 NP.15	Fornitura e posa in opera di fontana ornamentale in ghisa sferoidale del tipo "AQP", posta su isola calpestabile 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.	2,00	2,00	---	4'807,68	9'615,36	9'615,36			
167 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 e ... e idrauliche ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte - del diametro di 200 mm	250,00	250,00	---	29,51	7'377,50	7'377,50			
168 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/							846'731,50	655'776,84	
	A RIPORTARE									

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						846.731,50	655.776,84	
	250 mm	Sommario cad	17,00	17,00	---	362,60	6.164,20	6.164,20		
169 NP.18	Elemento di sopralzo 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	Sommario /cm	410,00	410,00	---	3,17	1.299,70	1.299,70		
170 NP.19	Elemento di copertura per pozzetto prefabbricato diametro 1300 mm, altezza utile 150 mm	Sommario cad	17,00	17,00	---	246,53	4.191,01	4.191,01		
171 NP.E.01	"Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm compreso di secondo sbraccio, 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 "	Sommario cadauno	53,00	53,00	---	2.288,61	121.296,33	121.296,33		
172 NP.E.02	"Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm compreso di secondo sbraccio, 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 "	Sommario cadauno	139,00	139,00	---	1.917,80	266.574,20	266.574,20		
173 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 ... no nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte.	Sommario m	2.260,00	2.260,00	---	10,23	23.119,80	23.119,80		
174 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 ... ento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte.	Sommario m	6.020,00	6.020,00	---	14,73	88.674,60	88.674,60		
175 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 esercizi ... ento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte.	Sommario m	11.600,00	11.600,00	---	5,09	59.044,00	59.044,00		
176 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.	Sommario m	11.600,00	11.600,00	---	5,09	59.044,00	59.044,00		
		A R I P O R T A R E							846.731,50	655.776,84

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
177 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%	Sommario cad	59,00	59,00	---	491,15	28.977,85	28.977,85	846.731,50	655.776,84
178 NP.E.08	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico in rame a doppio isolamento, di tipo FGTR - tensione Nominale U ₀ /U: 0,6/1KV, tensione massima U _m : 1200V, Temperatura massima di esercizi ... entro nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte.	Sommario m	669,00	669,00	---	4,98	3.331,62	3.331,62		
179 NP.E.09	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di straccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... nza, mozzetta e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola d'ell'arte	Sommario cadauno	87,00	87,00	---	1.692,39	147.237,93	147.237,93		
180 NP.E.10	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di straccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... ZA, mozzetta e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola d'ell'arte	Sommario cadauno	8,00	8,00	---	1.256,99	10.055,92	10.055,92		
181 NP.E.11	Fornitura e posa in opera di palo conico curvato saldato da lamiera FE 360 B, Base 188 mm comprensivo di straccio, armature stradali in pressofusione di alluminio cablate, lampada ... ZA, mozzetta e di ogni onere e magistero per dare l'opera finita e realizzata in base alla perfetta regola d'ell'arte	Sommario cadauno	8,00	8,00	---	1.364,65	10.917,20	10.917,20		
182 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 cavetti, alta al tipo di posa. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito, per diametri fino a 160 mm	Sommario m	39.490,00	39.490,00	---	1,45	57.260,50	57.260,50		
183 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.	Sommario mc	3.475,00	3.475,00	---	23,86	82.913,50	82.913,50		
184 NP.FB.02	Gruppo di pompe (impianto C) per sollevamento acque di pioggia costituito dai seguenti elementi: n.3 (2+R)ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE ITT Flygr NP 3153.181 HT Pompa centrifuga, gira ...	A RIPORTARE							846.731,50	655.776,84

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									
185	quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornio ed attivato in opera Sommano cadauno	1,00	1,00	---	38'640,00	38'640,00	38'640,00			
NP.FB.03	IMPIANTO DI GRIGLIATURA AUTOMATICA composto da : 1) Griglia automatica sub verticale a pettine equicorrente N unita 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. Sommano a corpo	2,00	2,00	---	34'398,00	68'796,00	68'796,00			
186	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio INOX MANUALE con tenuta su quattro lati dim.750 x1000 Sommano cadauno	2,00	2,00	---	879,51	1'759,02	1'759,02			
NP.FB.04										
187	Fornitura e posa in opera di paratoia in acciaio INOX MANUALE con tenuta su quattro lati dim.1000 x1000 Sommano cadauno	2,00	2,00	---	1'165,38	2'330,76	2'330,76			
NP.FB.05										
188	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 1... quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornio ed attivato in opera. Sommano a corpo	1,00	1,00	---	59'322,00	59'322,00	59'322,00			
NP.FB.06										
189	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 1... quadri ed accessori descritti nelle specifiche tecniche ad esclusione delle opere edili. Fornio ed attivato in opera. Sommano a corpo	1,00	1,00	---	21'342,20	21'342,20	21'342,20			
NP.FB.07										
190	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 rinterro e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco. Sommano m	430,00	430,00	---	96,05	41'301,50	41'301,50			
NP.FB.08										
191	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 rinterro e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco. Sommano m	670,00	670,00	---	77,49	51'918,30	51'918,30			
NP.FB.09										
192	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 rinterro e gli eventuali ri ... i, nonché, il collegamento all'impianto di sollevamento e le opere necessarie per l'allacciamento al pozzetto di sbocco. Sommano m									
NP.FB.10										
A R I P O R T A R E										
								846'731,50	655'776,84	
								846'731,50	655'776,84	

Num.Ord. TARIFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O									
193	NP.FB.11 sbocco. Sommano m	450,00	450,00	---	167,32	75.294,00	75.294,00	846.731,50	655.776,84	
	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 preformato caratterizzato da un coefficiente ... riore a mm 25. Fornito in barre di lunghezza non superiore a m 6 e posto in opera con una pendenza costante dello 0,1%.									
194	NP.FB.12 Sommano ml	320,00	320,00	---	41,46	13.267,20	13.267,20			
	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.									
195	NP.FB.13 Sommano a corpo	2,00	2,00	---	15.310,75	30.621,50	30.621,50			
	Fornitura e posa in opera di impianto di disoleatore del tipo a pacchi lamellari come da specifiche tecniche allegate									
196	NP.FB.14 Sommano a corpo	---	---	---	6.873,75	---	---			
	Fornitura e posa in opera di Geotessile non tessuto 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 compito verrà realizzato per metro quadrato di superficie coperta.									
197	NP.FB.15 Sommano m2	3.235,00	3.235,00	---	3,00	9.705,00	9.705,00			
	Fornitura e posa in opera di tubazione in PE-AD (polietilene alta densità) di tipo Spirato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma ... rinfianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisionali. Classe di rigidità SN4 - Diametro esterno mm 1.500.									
198	NP.FB.16 Sommano m	315,00	---	-315,00	405,60	127.764,00	---		127.764,00	-100,00
	Fornitura e posa in opera di tubazione in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476, ... rinfianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisionali. Classe di rigidità SN16 - Diametro esterno mm 800.									
199	NP.FB.17 Sommano m	468,00	---	-468,00	118,60	55.504,80	---		55.504,80	-100,00
	Fornitura e posa in opera di tubazione in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476, ... rinfianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisionali. Classe di rigidità SN16 - Diametro esterno mm 500.									
200	NP.FB.18 Sommano m	276,00	---	-276,00	44,81	12.367,56	---		12.367,56	-100,00
	Fornitura e posa in opera di tubazione in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476, ... rinfianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisionali. Classe di rigidità SN16 - Diametro esterno mm									
	A R I P O R T A R E							846.731,50	851.413,20	

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										
	630.	Sommamo m	276,00	---	-276,00	65,80	18'160,80	---	846'731,50	851'413,20	
201	NP.FB.19	Fornitura e posa in opera di tubazione in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476, ... rifianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisoriai. Classe di rigidità SN16 - Diametro esterno mm 1000.	Sommamo m	972,00	---	-972,00	166,59	161'925,48	---	161'925,48	-100,00
202	NP.FB.20	Fornitura e posa in opera di tubazione in PP (polipropilene) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476, ... rifianco, la formazione del letto di posa e le opere provvisoriai. Classe di rigidità SN16 - Diametro esterno mm 1200.	Sommamo m	864,00	---	-864,00	212,20	183'340,80	---	183'340,80	-100,00
203	NP.FB.21	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.	Sommamo cadauno	1,00	1,00	---	58'952,35	58'952,35	58'952,35	58'952,35	
204	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.	Sommamo cadauno	1,00	1,00	---	70'758,03	70'758,03	70'758,03	70'758,03	
205	NP2 FO1.05212	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 press ... a, esclusi il materiale di rifianco e la formazione del letto di posa. Classe di rigidità SN16. Diametro esterno mm.315	Sommamo ml	---	45,00	45,00	29,34	---	1'320,30	1'320,30	
206	NP.A.01	Sollevarmento 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 ... to pavimentazione stradale a ridosso del chiusino eseguito con calcestruzzo nelle proporzioni di kg. 200 di cemento, mc	Sommamo a corpo	343,00	343,00	---	47,50	16'292,50	16'292,50	16'292,50	
207	NP.A.02	Sollevarmento e sistemazione dei chiusini circolari unificati di tipo B per saracinesche. L'intervento di sollevarmento e sistemazione comprende le seguenti lavorazioni: a) lo swell ... to pavimentazione stradale a ridosso del chiusino eseguito con calcestruzzo nelle proporzioni di kg. 200 di cemento, mc.	Sommamo a corpo	165,00	165,00	---	21,90	3'613,50	3'613,50	3'613,50	
208	NP.A.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 tracenti in una fascia della lunghezza massima di mt. 1,5.	Sommamo a corpo	411,00	411,00	---	145,00	59'595,00	59'595,00	59'595,00	
	A R I P O R T A R E								848'051,80	1'214'840,28	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variat. %
		IMPORTI	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	10 575'162,69	10 208 374,21		366 788,48	-3,468
C:001.001.001	Sovrstrutture stradali	1 707 969,63	1 453 873,37		254 096,26	-14,877
C:001.001.002	Segnaletica orizzontale	195 270,11	172 386,21		22 883,90	-11,715
C:001.001.003	Segnaletica verticale	168 306,18	145 422,28		22 883,90	-13,597
C:001.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	4 132,84	4 132,84			
C:001.002.001	Sovrstrutture stradali	22 831,09	22 831,09			
C:001.002.002	Segnaletica orizzontale	38 784,27	32 477,81		6 306,46	-16,266
C:001.002.003	Segnaletica verticale	37 684,17	31 377,71		6 306,46	-16,735
C:001.003	A20 - Parallela Via Ricci	673,20	673,20			
C:001.003.001	Sovrstrutture stradali	426,90	426,90			
C:001.003.002	Segnaletica orizzontale	206 549,52	182 235,37		24 314,15	-11,772
C:001.003.003	Segnaletica verticale	178 706,24	154 392,09		24 314,15	-13,606
C:001.004	A21 - 1° traversa di Via Ricci	4 291,48	4 291,48			
C:001.004.001	Sovrstrutture stradali	23 551,80	23 551,80			
C:001.004.002	Segnaletica orizzontale	17 333,77	14 533,92		2 799,85	-16,152
C:001.004.003	Segnaletica verticale	16 730,54	13 930,69		2 799,85	-16,735
C:001.005	A22 - 2° traversa di Via Ricci	288,22	288,22			
C:001.005.001	Sovrstrutture stradali	315,01	315,01			
C:001.005.002	Segnaletica orizzontale	19 769,45	16 538,85		3 230,60	-16,341
C:001.005.003	Segnaletica verticale	19 304,46	16 073,86		3 230,60	-16,735
C:001.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	298,10	298,10			
C:001.006.001	Sovrstrutture stradali	166,89	166,89			
C:001.006.002	Segnaletica orizzontale	127 426,79	106 926,63		20 500,16	-16,088
C:001.006.003	Segnaletica verticale	122 498,53	101 998,37		20 500,16	-16,735
C:001.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	2 014,80	2 014,80			
C:001.007.001	Sovrstrutture stradali	2 913,46	2 913,46			
C:001.007.002	Segnaletica orizzontale	64 442,33	53 953,87		10 488,46	-16,276
C:001.007.003	Segnaletica verticale	62 673,67	52 185,21		10 488,46	-16,735
C:001.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	946,56	946,56			
C:001.008.001	Sovrstrutture stradali	822,10	822,10			
C:001.008.002	Segnaletica orizzontale	35 525,30	29 837,78		5 687,52	-16,016
C:001.008.003	Segnaletica verticale	33 985,72	28 298,20		5 687,52	-16,735
C:001.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	909,56	909,56			
C:001.009.001	Sovrstrutture stradali	630,02	630,02			
C:001.009.002	Segnaletica orizzontale	39 448,57	32 987,38		6 461,19	-16,375
C:001.009.003	Segnaletica verticale	38 608,78	32 147,59		6 461,19	-16,735
C:001.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	439,40	439,40			
C:001.010.001	Sovrstrutture stradali	400,39	400,39			
C:001.010.002	Segnaletica orizzontale	64 742,77	54 254,31		10 488,46	-16,206
	Segnaletica verticale	62 673,67	52 185,21		10 488,46	-16,735
		1 170,56	1 170,56			
A RIPIORTARE						

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO			
C:001.010.003	Segnaletica verticale							
C:001.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	898,54	898,54			9'045,67	-16,49	
C:001.011.001	Sovrasttrutture stradali	54'839,36	45'793,69			9'045,67	-16,73	
C:001.011.002	Segnaletica orizzontale	54'052,29	45'006,62					
C:001.011.003	Segnaletica verticale	386,68	386,68					
C:001.012	A60b - Prolungamento via Don Filaminio	400,39	400,39					
C:001.012.001	Sovrasttrutture stradali	54'996,16	45'950,49			9'045,67	-16,44	
C:001.012.002	Segnaletica orizzontale	54'052,29	45'006,62			9'045,67	-16,73	
C:001.012.003	Segnaletica verticale	543,48	543,48					
C:001.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	400,39	400,39					
C:001.013.001	Sovrasttrutture stradali	56'234,36	47'017,23			9'217,13	-16,39	
C:001.013.002	Segnaletica orizzontale	55'076,86	45'859,73			9'217,13	-16,73	
C:001.013.003	Segnaletica verticale	483,52	483,52					
C:001.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	673,98	673,98					
C:001.014.001	Sovrasttrutture stradali	29'305,81	24'538,33			4'767,48	-16,26	
C:001.014.002	Segnaletica orizzontale	28'488,03	23'720,55			4'767,48	-16,73	
C:001.014.003	Segnaletica verticale	460,80	460,80					
C:001.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	356,98	356,98					
C:001.015.001	Sovrasttrutture stradali	63'310,96	52'973,06			10'337,90	-16,32	
C:001.015.002	Segnaletica orizzontale	61'774,04	51'436,14			10'337,90	-16,73	
C:001.015.003	Segnaletica verticale	573,12	573,12					
C:001.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	963,80	963,80					
C:001.016.001	Segnaletica verticale	52'975,77	44'360,85			8'614,92	-16,26	
C:001.016.002	Sovrasttrutture stradali	51'478,37	42'863,45			8'614,92	-16,73	
C:001.016.003	Segnaletica orizzontale	533,60	533,60					
C:001.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	963,80	963,80					
C:001.017.001	Sovrasttrutture stradali	45'224,37	37'901,69			7'322,68	-16,19	
C:001.017.002	Segnaletica orizzontale	43'756,61	36'433,93			7'322,68	-16,73	
C:001.017.003	Segnaletica verticale	503,96	503,96					
C:001.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	963,80	963,80					
C:001.018.001	Sovrasttrutture stradali	31'971,60	26'802,65			5'168,95	-16,16	
C:001.018.002	Segnaletica orizzontale	30'887,02	25'718,07			5'168,95	-16,73	
C:001.018.003	Segnaletica verticale	454,56	454,56					
C:001.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	630,02	630,02					
C:001.019.001	Sovrasttrutture stradali	26'228,88	21'921,42			4'307,46	-16,42	
C:001.019.002	Segnaletica orizzontale	25'739,19	21'431,73			4'307,46	-16,73	
C:001.019.003	Segnaletica verticale	322,80	322,80					
C:001.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	166,89	166,89					
C:001.020.001	Sovrasttrutture stradali	13'309,88	11'156,15			2'153,73	-16,18	
C:001.020.002	Segnaletica orizzontale	12'869,59	10'715,86			2'153,73	-16,73	
C:001.020.003	Segnaletica verticale	273,40	273,40					
C:001.021	A80 - Via Barberini	166,89	166,89					
C:001.021.001	Sovrasttrutture stradali	60'721,36	52'616,64			8'104,72	-13,34	
C:001.021.002	Segnaletica orizzontale	48'429,66	40'324,94			8'104,72	-16,73	
C:001.021.003	Segnaletica verticale	2'953,76	2'953,76					
		9'337,94	9'337,94					
A RIPORTARE								

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:001.022	A81 - 1° parallela via Barberini	42'213,04	35'321,10		6'891,94	-16,327
C:001.022.001	Sovrstrutture stradali	41'182,70	34'290,76		6'891,94	-16,735
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	37'049,60	31'019,16		6'030,44	-16,277
C:001.023.001	Sovrstrutture stradali	36'034,86	30'004,42		6'030,44	-16,735
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	37'049,60	31'019,16		6'030,44	-16,277
C:001.024.001	Sovrstrutture stradali	36'034,86	30'004,42		6'030,44	-16,735
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	39'633,40	33'172,21		6'461,19	-16,302
C:001.025.001	Sovrstrutture stradali	38'608,78	32'147,59		6'461,19	-16,735
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	21'227,58	17'781,61		3'445,97	-16,233
C:001.026.001	Sovrstrutture stradali	20'591,35	17'145,38		3'445,97	-16,735
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	92'464,03	79'591,83		12'872,20	-13,921
C:001.027.001	Sovrstrutture stradali	76'917,69	64'045,49		12'872,20	-16,735
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	26'350,38	22'042,92		4'307,46	-16,347
C:001.028.001	Sovrstrutture stradali	25'739,19	21'431,73		4'307,46	-16,735
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	24'076,67	20'124,68		3'951,99	-16,414
C:001.029.001	Sovrstrutture stradali	23'615,08	19'663,09		3'951,99	-16,735
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	14'749,97	12'380,86		2'369,11	-16,062
C:001.030.001	Sovrstrutture stradali	14'156,62	11'787,51		2'369,11	-16,735
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 - rotondina 2	74'743,97	64'255,51		10'488,46	-14,033
C:001.031.001	Sovrstrutture stradali	62'673,67	52'185,21		10'488,46	-16,735
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	Sovrstruttura 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	Sovrstruttura marciapiedi	52'030,33	52'030,33			--

A RIPORTARE

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		Progetto	Variante	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)	28.592,32	28.592,32			
C:002.009.004	Sovrastuttura marciapiedi	28.592,32	28.592,32			
C:002.010	A50 - Prolungamento via Palmitessa	50.538,88	50.538,88			
C:002.010.004	Sovrastuttura marciapiedi	50.538,88	50.538,88			
C:002.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	45.802,08	45.802,08			
C:002.011.004	Sovrastuttura marciapiedi	45.802,08	45.802,08			
C:002.012	A60b - Prolungamento via Don Filannino	38.805,72	38.805,72			
C:002.012.004	Sovrastuttura marciapiedi	38.805,72	38.805,72			
C:002.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	43.223,32	43.223,32			
C:002.013.004	Sovrastuttura marciapiedi	43.223,32	43.223,32			
C:002.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	61.258,96	61.258,96			
C:002.014.004	Sovrastuttura marciapiedi	61.258,96	61.258,96			
C:002.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	23.386,92	23.386,92			
C:002.015.004	Sovrastuttura marciapiedi	23.386,92	23.386,92			
C:002.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	36.335,09	36.335,09			
C:002.016.004	Sovrastuttura marciapiedi	36.335,09	36.335,09			
C:002.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	25.365,60	25.365,60			
C:002.017.004	Sovrastuttura marciapiedi	25.365,60	25.365,60			
C:002.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	24.957,25	24.957,25			
C:002.018.004	Sovrastuttura marciapiedi	24.957,25	24.957,25			
C:002.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	20.890,13	20.890,13			
C:002.019.004	Sovrastuttura marciapiedi	20.890,13	20.890,13			
C:002.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	17.900,24	17.900,24			
C:002.020.004	Sovrastuttura marciapiedi	17.900,24	17.900,24			
C:002.021	A80 - Via Barberini	8.320,28	8.320,28			
C:002.021.004	Sovrastuttura marciapiedi	8.320,28	8.320,28			
C:002.022	A81 - 1° parallela via Barberini	36.638,92	36.638,92			
C:002.022.004	Sovrastuttura marciapiedi	36.638,92	36.638,92			
C:002.023	A82 - 2° parallela via Barberini	27.295,69	27.295,69			
C:002.023.004	Sovrastuttura marciapiedi	27.295,69	27.295,69			
C:002.024	A83 - 3° parallela via Barberini	20.248,24	20.248,24			
C:002.024.004	Sovrastuttura marciapiedi	20.248,24	20.248,24			
C:002.025	A84 - 4° parallela via Barberini	20.017,20	20.017,20			
		23.784,48	23.784,48			

A RIPORTARE

Num.Ord TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		RIPORTO				
C:002.025.004	Sovrastuttura marciapiedi	23.784,48	23.784,48			
C:002.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	10.632,56	10.632,56			
C:002.026.004	Sovrastuttura marciapiedi	10.632,56	10.632,56			
C:002.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	63.771,52	63.771,52			
C:002.027.004	Sovrastuttura marciapiedi	63.771,52	63.771,52			
C:002.028	A101 - 1° traversa di Via Lattanzio	7.584,40	7.584,40			
C:002.028.004	Sovrastuttura marciapiedi	7.584,40	7.584,40			
C:002.029	A102 - 2° traversa di Via Lattanzio	4.366,13	4.366,13			
C:002.029.004	Sovrastuttura marciapiedi	4.366,13	4.366,13			
C:002.030	A104 - 3° traversa di Via Lattanzio	8.158,32	8.158,32			
C:002.030.004	Sovrastuttura marciapiedi	8.158,32	8.158,32			
C:002.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotonda 2	37.265,16	37.265,16			
C:002.031.004	Sovrastuttura marciapiedi	37.265,16	37.265,16			
C:003	OG3 - Piste ciclabili	514.691,43	457.681,25		57.010,18	-11,07
C:003.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	102.625,03	92.229,38		10.395,65	-10,13
C:003.001.002	Segnaletica orizzontale	900,80	900,80			
C:003.001.003	Segnaletica verticale	4.922,80	4.922,80			
C:003.001.005	Sovrastuttura pista ciclabile	96.801,43	86.405,78		10.395,65	-10,73
C:003.003	A20 - Parallela Via Ricci	120.716,69	106.657,68		14.059,01	-11,64
C:003.003.002	Segnaletica orizzontale	900,80	900,80			
C:003.003.003	Segnaletica verticale	4.922,80	4.922,80			
C:003.003.005	Sovrastuttura pista ciclabile	114.893,09	100.834,08		14.059,01	-12,23
C:003.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	49.460,21	43.515,89		5.944,32	-12,01
C:003.007.002	Segnaletica orizzontale	250,48	250,48			
C:003.007.003	Segnaletica verticale	492,28	492,28			
C:003.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	48.717,45	42.773,13		5.944,32	-12,20
C:003.010.002	Segnaletica orizzontale	51.146,44	44.787,40		6.359,04	-12,43
C:003.010.003	Segnaletica verticale	234,88	234,88			
C:003.012.002	Sovrastuttura pista ciclabile	50.419,28	44.060,24		6.359,04	-12,61
C:003.012.003	Segnaletica orizzontale	35.919,89	32.291,09		3.628,80	-10,10
C:003.012.005	Segnaletica verticale	181,72	181,72			
C:003.013.002	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	35.245,89	31.617,09		3.628,80	-10,29
C:003.013.003	Segnaletica orizzontale	26.488,95	23.378,55		3.110,40	-11,74
C:003.013.005	Segnaletica verticale	158,32	158,32			
C:003.021	A80 - Via Barberini	492,28	492,28			
C:003.021.002	Sovrastuttura pista ciclabile	25.838,35	22.727,95		3.110,40	-12,03
C:003.021.003	Segnaletica verticale	39.935,63	36.438,16		3.497,47	-8,75
C:003.021.005	Sovrastuttura pista ciclabile	423,52	423,52			
C:003.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	37.477,61	33.980,14		3.497,47	-9,33
C:003.027.002	Segnaletica orizzontale	62.268,85	55.353,39		6.915,46	-11,10
C:003.027.003	Segnaletica verticale	350,44	350,44			
		1.230,70	1.230,70			
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:003.027.005	Sovrastuttura pista ciclabile	60.687,71	53.772,25		6.915,46	-11,39
C:003.031	A103 - Prolungamento Via Vinci - rotondina 2	26.129,74	23.029,71		3.100,03	-11,86
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	24.777,12	21.677,09		302.075,91	-12,51
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 - rotondina 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>	37.771,00	37.771,00			-
C:004.034.006	Opere edili verde pubblico stradale	4.807,68	4.807,68			-
C:004.035	Parco Via Dante	32.963,32	32.963,32			-
C:004.035.000	<nessuna>	149.917,61	149.917,61			-
C:005	Opere edili verde pubblico stradale	4.807,68	4.807,68			-
C:005.001	OG3 - Movimento di terra	145.109,93	145.109,93			-
C:005.001.017	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	1.431.558,67	1.431.558,67			-
C:005.002	overflow	121.803,44	121.803,44			-
C:005.002.017	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	121.803,44	121.803,44			-
C:005.003	overflow	24.406,07	24.406,07			-
C:005.003.017	A20 - Parallela Via Ricci	24.406,07	24.406,07			-
C:005.004	overflow	101.356,87	101.356,87			-
C:005.004.017	A21 - 1° traversa di via Ricci	101.356,87	101.356,87			-
C:005.005	overflow	27.402,55	27.402,55			-
C:005.005.017	A22 - 2° traversa di via Ricci	27.402,55	27.402,55			-
C:005.006	overflow	22.261,02	22.261,02			-
C:005.006.017	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	22.261,02	22.261,02			-
C:005.007	overflow	105.120,77	105.120,77			-
C:005.007.017	A40 - Prolungamento via Lattanzio	105.120,77	105.120,77			-
C:005.008	overflow	89.032,00	89.032,00			-
C:005.008.017	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	89.032,00	89.032,00			-
	overflow	31.951,11	31.951,11			-
		31.951,11	31.951,11			-
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		Variaz. %
			Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
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 Palmitezza 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 Filannino 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 - rotatoria 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 R I P O R T A R E

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Varianti	IN PIU'	IN MENO			
						A RIPORTARE		
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 Bocaccio	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	200.864,18	200.864,18					
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	740.709,88	735.628,75		5.081,13		-0,68	
C:007.001.009	Scavi, Reinerti, 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, Reinerti, 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, Reinerti, 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, Reinerti, 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, Reinerti, 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					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		Variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:007.005.012	Pozzetti prefabbricati	4.539,21	4.539,21			
C:007.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	267.971,42	262.890,29		5.081,13	-1,89%
C:007.006.001	Sovrastutture stradali	30.362,24	25.281,11		5.081,13	-16,73%
C:007.006.009	Scavi, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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, Reinterrti, 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	
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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	Seavi, Reinterrati, 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	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
C:008	OG6 - Fognatura bianca drenaggi					
C:008.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	2'773.286,37	2'660'668,05		112'618,32	-4,06
C:008.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	82'441,31	82'441,31			
C:008.003	A20 - Parallela Via Ricci	27'673,14	27'673,14			
C:008.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	125'653,89	125'653,89			
C:008.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	120'223,45	120'223,45			
C:008.009	A42 - Parallela via Lattanzio (2° tratto)	40'285,25	40'285,25			
C:008.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	47'197,13	47'197,13			
C:008.011	A60a - 2° traversa di Via Boccaccio	111'657,05	111'657,05			
C:008.012	A60b - Prolungamento via Don Filaminio	59'366,14	59'366,14			
C:008.013	A61-62 - 1° traversa di Via Boccaccio	34'519,88	34'519,88			
C:008.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	33'535,15	33'535,15			
C:008.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	21'408,65	21'408,65			
C:008.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	21'328,66	21'328,66			
C:008.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	22'356,92	22'356,92			
C:008.021	A80 - Via Barberini	19'228,53	19'228,53			
C:008.022	A81 - 1° parallela via Barberini	27'370,59	27'370,59			
C:008.023	A82 - 2° parallela via Barberini	19'186,48	19'186,48			
C:008.024	A83 - 3° parallela via Barberini	17'915,07	17'915,07			
C:008.025	A84 - 4° parallela via Barberini	18'151,84	18'151,84			
C:008.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	35'042,60	35'042,60			
C:008.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	14'245,21	14'245,21			
C:008.032	Crocevia San Marco-prolungamento via Dante Tratto sottoposto	42'624,81	42'624,81			
C:008.036	Impianti di trattamento e accumulo A	138'648,20	138'648,20			
C:008.037	Impianti di trattamento e accumulo B	1'022'181,14	942'740,90		79'440,24	-7,77
C:008.038	Impianto di sollevamento C	539'883,44	506'705,36		33'178,08	-6,14
C:009	OG6 - Rete idrica	131'161,84	131'161,84			
C:009.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	327'866,33	326'649,37		1'216,96	-0,37
C:009.001.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia	26'098,31	26'098,31			
C:009.001.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'204,32	4'204,32			
C:009.001.012	Pozzetti prefabbricati	20'770,10	20'770,10			
C:009.002	A11 - 2° parallela di Via delle Querce	1'123,89	1'123,89			
C:009.002.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia	13'535,81	13'535,81			
C:009.002.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	2'056,55	2'056,55			
C:009.002.012	Pozzetti prefabbricati	10'938,03	10'938,03			
C:009.003	A20 - Parallela Via Ricci	541,23	541,23			
C:009.003.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia	28'584,46	28'584,46			
C:009.003.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	4'036,79	4'036,79			
C:009.004	A21 - 1° traversa di Via Ricci	24'547,67	24'547,67			
C:009.004.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia	4'561,93	4'561,93			
C:009.004.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	538,43	538,43			
C:009.005	A22 - 2° traversa di Via Ricci	4'023,50	4'023,50			
C:009.005.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia	3'388,27	3'388,27			
C:009.005.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	538,43	538,43			
C:009.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	2'849,84	2'849,84			
		44'452,94	43'235,98		1'216,96	-2,73
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI		IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Variante			
C:009.006.001	Sovrasttrutture stradali	7.220,82	6.003,86		1.216,96	-16,85
C:009.006.009	Scavi, Reinterrii, 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 Lattanzio (Falcone)	8.675,87	8.675,87			-
C:009.008.009	Scavi, Reinterrii, 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 Lattanzio (2° tratto)	10.449,04	10.449,04			-
C:009.009.009	Scavi, Reinterrii, 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 Bocceccio	20.413,58	20.413,58			-
C:009.011.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	2.617,54	2.617,54			-
C:009.011.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	16.672,15	16.672,15			-
C:009.012	Pozzetti prefabbricati	1.123,89	1.123,89			-
C:009.012.009	A60b - Prolungamento via Don Filaminio	8.635,39	8.635,39			-
C:009.012.011	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	1.420,95	1.420,95			-
C:009.012.012	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	6.598,97	6.598,97			-
C:009.013	Pozzetti prefabbricati	615,47	615,47			-
C:009.013.009	A61-62 - 1° traversa di Via Bocceccio	9.930,53	9.930,53			-
C:009.013.011	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	1.993,87	1.993,87			-
C:009.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	7.936,66	7.936,66			-
C:009.014.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	5.664,22	5.664,22			-
C:009.014.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	879,30	879,30			-
C:009.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	4.784,92	4.784,92			-
C:009.015.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	10.271,27	10.271,27			-
C:009.015.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	1.929,53	1.929,53			-
C:009.016	A72 - 2° parallela via degli Ulivi	8.341,74	8.341,74			-
C:009.016.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	8.779,94	8.779,94			-
C:009.016.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	1.570,52	1.570,52			-
C:009.017	A73 - 3° parallela via degli Ulivi	7.209,42	7.209,42			-
C:009.017.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	8.003,14	8.003,14			-
C:009.017.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	1.383,47	1.383,47			-
C:009.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	6.619,67	6.619,67			-
C:009.018.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	5.206,44	5.206,44			-
C:009.018.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	1.009,53	1.009,53			-
C:009.019	A75 - 1° traversa di via delle Querce	4.196,91	4.196,91			-
C:009.019.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	5.496,37	5.496,37			-
C:009.019.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	792,81	792,81			-
C:009.020	A76 - 2° traversa di via delle Querce	4.703,56	4.703,56			-
C:009.020.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	2.525,90	2.525,90			-
C:009.020.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	2.99,14	2.99,14			-
C:009.021	A80 - Via Barberini	2.226,76	2.226,76			-
C:009.021.009	Scavi, Reinterrii, Riempimenti, trasporti materia	5.721,32	5.721,32			-
C:009.021.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app;idrauliche	359,71	359,71			-
		4.820,38	4.820,38			-
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		Variaz. %
			Progetto	Variazione	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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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 Lattanzio		1.593,45	1.593,45			
C:009.029.009	Seavi, Reinteri, 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 Lattanzio		2.372,30	2.372,30			
C:009.030.009	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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	Seavi, Reinteri, 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 RIPIORTARE

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
			Progetto	Variazione	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		-457'903,80	-453'073,59	4'830,21		-1,05
C:014.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce		-50'379,30	-50'379,30			
C:014.001.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-14'789,91	-14'789,91			
C:014.001.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-6'539,01	-6'539,01			
C:014.002.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-16'454,97	-16'454,97			
C:014.003.010	Tubazioni gres fognatura 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		-249'605,80	-244'775,59	4'830,21		-1,93
C:014.006.001	Sovrstrutture stradali		-30'362,24	-25'281,11	5'081,13		-16,73
C:014.006.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-116'624,50	-116'875,42		250,92	0,21
C:014.006.010	Tubazioni gres fognatura 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 Lattanzio (2° tratto)		-19'773,60	-19'773,60			
C:014.009.009	Scavi, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-5'562,19	-5'562,19			
C:014.009.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-4'152,27	-4'152,27			
C:014.015.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-4'755,63	-4'755,63			
C:014.016.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-3'854,38	-3'854,38			
C:014.018.010	Tubazioni gres fognatura 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, Reinterrati, Riempimenti, trasporti materia		-1'116,12	-1'116,12			
C:014.026.010	Tubazioni gres fognatura nera		-1'801,35	-1'801,35			
C:014.026.012	Pozzetti prefabbricati		-845,38	-845,38			
C:015	LAVORAZIONI EFFETTUATE - OG6 - Rete idrica		-131'171,39	-129'954,43	1'216,96		-0,92
C:015.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce		-26'098,31	-26'098,31			
C:015.001.009	Scavi, Reinterrati, 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 RIPORTARE						

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Varianti			
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, 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, Riempimenti, 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	-20'483,65	-19'266,69	1'216,96		-5,941
C:015.006.001	Sovrstrutture stradali	-7'220,82	-6'003,86	1'216,96		-16,853
C:015.006.009	Scavi, Riempimenti, 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, 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, Riempimenti, 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, Riempimenti, 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, Riempimenti, 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:015.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	-541,23	-541,23			
C:015.026.009	Pozzetti prefabbricati	-9'020,76	-9'020,76			
C:015.026.011	Tubazioni ghisa sferoidale, pezzi speciali e app. idrauliche	-593,06	-593,06			
C:016	MODIFICA RECAPITO FOGNATURA - OG6 - Rete bianca e drenaggi	-8'427,70	-8'427,70			
C:016.037	Impianti di trattamento e accumulo B	-9'298,80	-9'298,80			
C:017	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG3 - Viabilità e segnaletica	121'294,43	104'474,43		16'820,00	-13,867
C:017.001	A10 - 1° parallela di Via delle Querce	558,90	558,90			
C:017.001.001	Sovrstrutture 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	Sovrstrutture stradali	1'826,60	1'826,60			
C:017.003	A20 - Parallela Via Ricci	2'053,00	2'053,00			
C:017.003.001	Sovrstrutture 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	Sovrstrutture stradali	1'359,00	1'359,00			
C:017.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	19'453,84	16'442,80		3'011,04	-15,478
C:017.007.001	Sovrstrutture stradali	19'453,84	16'442,80		3'011,04	-15,478
C:017.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	67'649,34	56'608,86		11'040,48	-16,320
C:017.008.001	Sovrstrutture stradali	66'768,68	55'728,20		11'040,48	-16,535
C:017.008.002	Segnaletica orizzontale	250,64	250,64			
A RIPORTARE						

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI	Varianti	IN PIU'	IN MENO	
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	Sovrstrutture stradali	884,00	884,00			
C:017.014	A70 - Prolungamento via degli Ulivi	697,70	697,70			
C:017.014.001	Sovrstrutture stradali	697,70	697,70			
C:017.015	A71 - 1° parallela via degli Ulivi	1.077,70	1.077,70			
C:017.015.001	Sovrstrutture 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	Sovrstrutture 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	Sovrstrutture stradali	1.293,30	1.293,30			
C:017.018	A74 - 4° parallela via degli Ulivi	957,10	957,10			
C:017.018.001	Sovrstrutture stradali	957,10	957,10			
C:017.021	A80 - Via Barberini	17.357,65	14.589,17		2.768,48	-15,95
C:017.021.001	Sovrstrutture stradali	17.357,65	14.589,17		2.768,48	-15,95
C:017.023	A82 - 2° parallela via Barberini	843,90	843,90			
C:017.023.001	Sovrstrutture stradali	843,90	843,90			
C:017.024	A83 - 3° parallela via Barberini	796,40	796,40			
C:017.024.001	Sovrstrutture stradali	796,40	796,40			
C:017.025	A84 - 4° parallela via Barberini	935,20	935,20			
C:017.025.001	Sovrstrutture stradali	935,20	935,20			
C:017.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	624,60	624,60			
C:017.026.001	Sovrstrutture stradali	624,60	624,60			
C:017.027	A100 - Prolungamento via Padre Di Bari	1.881,20	1.881,20			
C:017.027.001	Sovrstrutture stradali	1.881,20	1.881,20			
C:018	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG3 - 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	Sovrstruttura marciapiedi	2.500,00	2.500,00			
C:018.003	A20 - Parallela Via Ricci	3.000,00	3.000,00			
C:018.003.004	Sovrstruttura marciapiedi	3.000,00	3.000,00			
C:018.006	A30-31 - Strade vicinai - Crocevia Trianello e Bonelli	1.250,00	1.250,00			
C:018.006.004	Sovrstruttura marciapiedi	1.250,00	1.250,00			
C:018.007	A40 - Prolungamento via Lattanzio	35.081,53	35.081,53			
C:018.007.004	Sovrstruttura 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	Sovrstruttura marciapiedi	59.754,18	59.754,18			
C:018.010	A50 - Prolungamento via Palmiessa	17.704,44	17.704,44			
C:018.010.004	Sovrstruttura 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	Sovrstruttura 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	Sovrstruttura marciapiedi	2.000,00	2.000,00			
C:018.021	A80 - Via Barberini	30.212,68	30.212,68			
C:018.021.004	Sovrstruttura 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 RIPORTARE						

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	RIPORTO		VARIAZIONI		variaz. %
		IMPORTI		IN PIU'	IN MENO	
		Progetto	Variante			
C:018.026.004	Sovrastuttura marciapiedi	2.000,00	2.000,00			-
C:019	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG3 - piste ciclabili	48.487,79	43.013,49		5.474,30	-11,29
C:019.008	A42 - Parallela via Lattanzio (Falcone)	48.487,79	43.013,49		5.474,30	-11,29
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	47.745,03	42.270,73		5.474,30	-11,46
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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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 Palmitessa	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	1.450,00	1.450,00			-
C:021.026	A85-86 - 5° e 6° parallela via Barberini	9.425,00	9.425,00			-
C:022	LAVORAZIONI AGGIUNTIVE - OG6 - Rete idrica	2.320,00	2.320,00			-
C:022.006	A30-31 - Strade vicinali - Crocevia Trianello e Bonelli	2.320,00	2.320,00			-
C:022.006.009	Scavi, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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, Reinterrati, 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 Palmitessa	6.744,40	6.744,40			-
C:023.021	A80 - Via Barberini	17.768,90	17.768,90			-

A RIPORTARE

