

Bando per la riqualificazione e la sicurezza delle periferie (DPCM 25/05/2016)



Progetti per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della città metropolitana di Bologna

"Convergenze Metropolitane Bologna: Asse ciclo-pedonale metropolitano Reno Galliera" in Comuni di Argelato, Bentivoglio, Castello d'Argile, Castel Maggiore, Galliera, Pieve di Cento, San Giorgio di Piano, San Pietro in Casale, nell'ambito del programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della Città metropolitana di Bologna



PERIZIA DI VARIANTE n.2

G.13.V2

Quadro comparativo di raffronto

RTP Capogruppo: PARCIANELLO & PARTNERS engineering s.r.l. via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL) www.studioparcianello.com Mandante: Coopprogetti soc. coop. Via della Piaggiola 152, 06024 GUBBIO (PG) www.cooprogetti.it Mandante: Dalet Architettura Piazza S. Giovanni in Monte 6, 40124 (BO) www.daletarchitettura.com	Dati Archivio	File	Data creazione	Disegnato da
	Tecnico	Data stampa	Verificato da	Firma
	Il Responsabile del progetto Amm. Unico Parcianello & Partners Dir. Tecnico Parcianello & Partners Capo Commessa Coopprogetti			Arch. Lio Parcianello Arch. Renato Da Re Arch. Paolo Ghirelli

Tecnici di Progetto



Team di progetto:
 arch. Lio Parcianello
 arch. Renato Da Re
 arch. Nicola Scaramuzzi
 arch. Fabio Biagio Salerno
 ing. Alessandro Placucci
 arch. Paolo Ghirelli
 arch. Beatrice Bocci
 ing. Edoardo Filippetti
 ing. Lorena Ragnacci

Il Committente
 UNIONE RENO GALLIERA

Il Responsabile del Procedimento
 ing. Antonio Peritore

Bologna, maggio 2020 ; 1° aggiornamento 30 giugno 2020

Questo elaborato è di proprietà del RTP. Qualsiasi riproduzione e/o divulgazione anche parziale deve essere espressamente autorizzata dal capogruppo.

QUADRO COMPARATIVO

OGGETTO:

Convergenze METropolitane BOLOGNA. Bando per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie della città metropolitana di Bologna. Asse ciclo-pedonale metropolitano Reno Galliera

COMMITTENTE:

Unione Reno Galliera

San Giorgio di Piano, 30/06/2020

IL TECNICO
arch. Lio Parcianello

RTP Parcianello & Partners engineering srl (capogruppo)
Cooprogetti srl - Dalet architettura

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO								
	<u>LAVORI A CORPO</u>								
1 C01028.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ... onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 3 cm Sommano mq	202,36	202,36	---	6,80	1'376,05	1'376,05		
2 C01148	Sostegni tubolari di diametro 48 ÷ 60 mm e sostegni ad U ... il montaggio del segnale. Per ciascun blocco di fondazione Sommano cadauno	2,00	2,00	---	36,90	73,80	73,80		
3 18.04.0180 UMBRIA201	Misto cementato. Misto cementato dosato a q.li 0,70 di ce ... ' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sommano mc	17,03	17,03	---	78,00	1'328,34	1'328,34		
4 18.04.0200.0 01 UMBRI	Ripristino piano viabile bitumato. Ripristino del piano ... l'opera finita. Per corpi di ripristino superiori a mq 20 Sommano mq	42,58	42,58	---	10,20	434,32	434,32		
5 36.05.035.f	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in co ... finito a regola d'arte: dimensioni interne 100x100x100 cm Sommano cadauno	4,00	4,00	---	292,00	1'168,00	1'168,00		
6 36.05.045.e	Fornitura e posa in opera di elementi di sovrizzo prefab ... finito a regola d'arte: dimensioni interne 100x100x100 cm Sommano cadauno	2,00	2,00	---	123,80	247,60	247,60		
7 A01002.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Sommano mc	51,54	46,80	-4,74	4,74	244,28	221,82	22,46	-9,194
8 A01018	Abbassamento delle falde d'acqua con il sistema Wellpoint ... tato a metro lineare di collettore per giorno di esercizio Sommano m/giorno	8'282,40	8'282,40	---	7,40	61'289,76	61'289,76		
9 A02053.a	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misura ... el palo effettivamente gettato: per diametro pari a 500 mm A R I P O R T A R E							22,46	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO								
10 A02061.f	Sommano m Micropalo senza camicia, con inclinazione fino a 20°, per ... 10,1 e 30 N/ mmq); per diametro esterno pari a 221 - 300 mm	90,00	90,00	---	35,70	3'213,00	3'213,00		
11 A02061.f*	Sommano m Micropalo senza camicia, con inclinazione fino a 20°, per ... 10,1 e 30 N/ mmq); per diametro esterno pari a 221 - 300 mm	576,00	504,00	-72,00	131,60	75'801,60	66'326,40	9'475,20	-12,500
12 A02062	Sommano m Sovrapprezzo per l'impiego di tubazione provvisoria di rivestimento (Percentuale del 35 %)	126,00	126,00	---	141,50	17'829,00	17'829,00		
13 A02062*	Sommano m Sovrapprezzo per l'impiego di tubazione provvisoria di rivestimento (Percentuale del 35 %)	576,00	504,00	-72,00	46,05	26'524,80	23'209,20	3'315,60	-12,500
14 A02067	Sommano m Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura ... io S 355 JR secondo UNI EN 10025 filettati e con manicotto	126,00	126,00	---	49,52	6'239,52	6'239,52		
15 A02067*	Sommano kg Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura ... io S 355 JR secondo UNI EN 10025 filettati e con manicotto	25'392,60	25'392,60	---	1,17	29'709,32	29'709,32		
16 A02069.a	Sommano kg Perforazione orizzontale o suborizzontale per esecuzione ... i: formazione di prefori di diametro massimo fino a 125 mm	5'720,40	5'720,40	---	1,26	7'207,70	7'207,70		
17 A02071.b	Sommano m Tiranti formati da trefoli di acciaio di idoneo diametro ... ed ogni altro onere necessario: per tensioni da 30 a 50 t	1'440,00	1'440,00	---	50,11	72'158,40	72'158,40		
18 A03017.a	Sommano m Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di con , e acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/mc	1'440,00	1'440,00	---	37,80	54'432,00	54'432,00		
	Sommano mc	391,91	429,81	37,90	82,37	32'281,73	35'403,56	3'121,83	9,671
	A R I P O R T A R E							3'121,83	
								12'813,26	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							3'121,83	12'813,26	
19 A03017.a*	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di con ... , e acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/mc Sommano mc	22,25	22,25	---	88,57	1'970,69	1'970,69			
20 A03018.a	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C25/30 (Rck 30 N/mm ²) Sommano mc	484,18	485,26	1,08	146,30	70'835,53	70'993,53	158,00		0,223
21 A03018.a*	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C25/30 (Rck 30 N/mm ²) Sommano mc	11,20	11,20	---	157,31	1'761,87	1'761,87			
22 A03018.b	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C28/35 (Rck 35 N/mm ²) Sommano mc	59,24	56,24	-3,00	150,48	8'914,40	8'462,96		451,44	-5,064
23 A03018.b*	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C28/35 (Rck 35 N/mm ²) Sommano mc	14,06	14,06	---	161,81	2'275,04	2'275,04			
24 A03018.c	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C32/40 (Rck 40 N/mm ²) Sommano mc	175,40	175,40	---	156,75	27'493,95	27'493,95			
25 A03019.a	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C25/30 (Rck 30 N/mm ²) Sommano mc	435,75	386,68	-49,07	153,17	66'743,84	59'227,78		7'516,06	-11,261
26 A03019.a*	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C25/30 (Rck 30 N/mm ²) Sommano mc	12,60	12,60	---	164,70	2'075,22	2'075,22			
27 A03019.c	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza cara ... classe di resistenza a compressione C32/40 (Rck 40 N/mm ²) Sommano mc	243,74	243,74	---	163,63	39'883,18	39'883,18			
	A R I P O R T A R E							3'279,83	20'780,76	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
28 A03020.a	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... zo: per plinti di fondazione: legno (sottomisure di abete) Sommano mq	869,70	965,56	95,86	34,01	29'578,53	32'838,74			11,022
29 A03020.a*	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... zo: per plinti di fondazione: legno (sottomisure di abete) Sommano mq	37,36	37,36	---	36,57	1'366,26	1'366,26			
30 A03020.b	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... calcestruzzo: per plinti di fondazione: pannelli di legno Sommano mq	673,91	505,67	-168,24	25,55	17'218,39	12'919,86			-24,965
31 A03020.b*	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... calcestruzzo: per plinti di fondazione: pannelli di legno Sommano mq	28,00	28,00	---	27,47	769,16	769,16			
32 A03020.c	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... zzo: per plinti di fondazione: pannelli metallici standard Sommano mq	237,57	206,37	-31,20	22,12	5'255,06	4'564,92			-13,133
33 A03021.b	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... zo: per pareti rettilinee in elevazione: pannelli di legno Sommano mq	2'622,19	2'202,39	-419,80	25,10	65'816,98	55'280,00			-16,010
34 A03021.b*	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... zo: per pareti rettilinee in elevazione: pannelli di legno Sommano mq	90,30	90,30	---	26,99	2'437,19	2'437,19			
35 A03021.c	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... reti rettilinee in elevazione: pannelli metallici standard Sommano mq	1'920,26	2'075,04	154,78	21,10	40'517,55	43'783,41			8,060
36 A03023.a	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... e piene con travi a spessore: legno (sottomisure di abete) Sommano mq	29,49	27,39	-2,10	34,72	1'023,90	950,99			-7,121
37	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... e piene con									
	A R I P O R T A R E							9'805,90	36'379,32	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
A03023.a*	travi a spessore: legno (sottomisure di abete)	7,89	7,89	---	37,33	294,53	294,53		9'805,90	36'379,32
38 A03023.b	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati ce ... ai e solette piene con travi a spessore: pannelli di legno	204,56	204,56	---	27,07	5'537,44	5'537,44			
39 A03029.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio ... el Consiglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro 6 mm	4'212,32	4'212,32	---	1,34	5'644,48	5'644,48			
40 A03029.a*	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio ... el Consiglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro 6 mm	1'053,08	1'053,08	---	1,44	1'516,44	1'516,44			
41 A03029.d	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio ... I Consiglio Superiore dei LL.PP	17'608,76	18'642,30	1'033,54	1,25	22'011,09	23'303,02	1'291,93		5,869
42 A03029.e	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio ... siglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro 14 ÷ 30 mm	139'512,50	127'978,50	-11'534,00	1,25	174'390,63	159'973,13	14'417,50		-8,267
43 A03029.e*	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio ... siglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro 14 ÷ 30 mm	2'380,00	2'380,00	---	1,34	3'189,20	3'189,20			
44 A03031.a	Profilo in pvc (waterstop) per la realizzazione di giunti ... parte: con profilo inserito nella parte centrale del getto	42,90	42,90	---	13,53	580,44	580,44			
45 A06006.b mod	Solato collaborante, in lamiera di acciaio zincata e grec ... entizia di spessore pari a 1 cm: spessore lamiera 10/10 mm	260,12	241,56	-18,56	50,02	13'011,20	12'082,83	928,37		-7,135
46 A11001.a	Massetto di sottofondo sottile in preparazione del piano ... o additivata con resina acrilica, su superfici orizzontali									
	A R I P O R T A R E								11'097,83	51'725,19

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
47 A11001.b	Sommano mq Massetto di sottofondo sottile in preparazione del piano ... ento rinforzata con rete sintetica, su superfici inclinate	170,00	170,00	---	14,88	2'529,60	2'529,60		11'097,83	51'725,19
48 A11002.b	Sommano mq Piano di posa di manti impermeabili preparato con una mano di primer bituminoso: all'acqua	170,00	170,00	---	13,81	2'347,70	2'347,70			
49 A11010.b	Sommano mq Manto impermeabile prefabbricato costituito da membrana b ... testate dei teli: armata in feltro di vetro, spessore 4 mm	1'057,36	1'057,36	---	1,36	1'438,00	1'438,00			
50 A11060	Sommano mq Giunto idrospandente autosigillante delle dimensioni di ... te chiodatura e giunzioni con almeno 10 cm di accostamento	72,60	72,60	---	11,19	11'831,86	11'831,86			
51 A17005.b	Sommano m Carpenteria metallica di qualsiasi sezione e dimensione p ... e il lavoro finito a regola d'arte: per travature composte	42'700,00	51'410,00	8'710,00	3,30	140'910,00	169'653,00	28'743,00		20,398
52 A17005.b*	Sommano kg Carpenteria metallica di qualsiasi sezione e dimensione p ... e il lavoro finito a regola d'arte: per travature composte	12'500,00	13'820,00	1'320,00	3,55	44'375,00	49'061,00	4'686,00		10,560
53 A17006.e	Sommano kg Profili in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con ... i vernice antiruggine e opere murarie: inferrate semplici	4'420,00	5'180,80	760,80	5,40	23'868,00	27'976,32	4'108,32		17,213
54 A17006.e*	Sommano kg Profili in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con ... i vernice antiruggine e opere murarie: inferrate semplici	120,00	120,00	---	5,81	697,20	697,20			
55 A17012.b*	Sommano m Parapetto in acciaio	29,80	29,80	---	186,00	5'542,80	5'542,80			
	A R I P O R T A R E							48'635,15		51'725,19

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO								
56 A17012.b**	Recinzione costituita da pannello grigliato elettroforgia ... piatto portante 25 x 2 mm e peso complessivo di 12,7 kg/mq Sommano mq	802,62	827,22	24,60	44,63	35'820,94	36'918,84	1'097,90	3,065
57 A17054	Zincatura di prodotti in acciaio con trattamento di prote ... ottenere un prodotto finito secondo norma UNI EN ISO 1461 Sommano kg	4'420,00	4'376,25	-43,75	0,37	1'635,41	1'619,22	16,19	-0,990
58 A17054*	Zincatura di prodotti in acciaio con trattamento di prote ... ottenere un prodotto finito secondo norma UNI EN ISO 1461 Sommano kg	120,00	120,00	---	0,40	48,00	48,00		
59 A20021.a	Pittura in dispersione a base di resine silossaniche con ... ennello o rullo, esclusa la preparazione del fondo: bianca Sommano mq	184,00	184,00	---	14,95	2'750,80	2'750,80		
60 ANAS A02051	Sovrapprezzo ai pali trivellati di grande diametro: per esecuzione di palo trivellato in alveo con battente idrico fino Sommano ml	90,00	90,00	---	11,01	990,90	990,90		
61 ANAS B.007.005.a	APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano KN	4'500,00	4'500,00	---	1,52	6'840,00	6'840,00		
62 ANAS B.007.007.a	APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano KN	4'500,00	4'500,00	---	2,31	10'395,00	10'395,00		
63 ANAS CE.002.005.a	GHIAIETTO E PIETRISCHETTO PER CLS - R/BK 40-55 N/MMO Sommano m³	70,66	70,66	---	10,03	708,72	708,72		
64 B01006.a	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico: non armato Sommano mc	12,83	0,95	-11,88	139,50	1'789,79	132,53	1'657,26	-92,595
65 B01006.b	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico: armato Sommano mc								
	A R I P O R T A R E					49'733,05		53'398,64	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							49'733,05	53'398,64	
66 B01006.b*	Sommano mc Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico: armato	472,60	376,25	-96,35	162,75	76'915,70	61'234,72		15'680,98	-20,387
67 B01032	Sommano mc Demolizione di pavimento in conglomerato con leganti e in ... simili, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm	10,71	10,71	---	175,00	1'874,25	1'874,25			
68 B01092	Sommano mq Smontaggio di recinzioni in pannelli grigliati compreso s ... collegamento ed eventuale taglio a sezione degli elementi	365,90	84,70	-281,20	12,33	4'511,55	1'044,35		3'467,20	-76,852
69 B01092*	Sommano kg Smontaggio di recinzioni in pannelli grigliati compreso s ... collegamento ed eventuale taglio a sezione degli elementi	13'956,10	10'102,90	-3'853,20	0,86	12'002,26	8'688,50		3'313,76	-27,609
70 C01001.a	Sommano mc Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compr ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	228,00	228,00	---	0,93	212,04	212,04			
71 C01002.a*	Sommano mc Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	5'726,03	5'898,03	172,00	4,14	23'705,76	24'417,84	712,08		3,004
72 C01002.a**	Sommano mc Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	9'513,54	9'712,78	199,24	9,49	90'283,52	92'174,31	1'890,79		2,094
73 C01002.a**	Sommano mc Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	11'492,19	---	-11'492,19	4,74	54'473,02	---		54'473,02	-100,000
74 C01002.a***	Sommano mc Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, c ... iolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)	1'833,92	11'492,19	9'658,27	4,74	8'692,78	54'473,02	45'780,24		526,647
	Sommano mc	3'528,63	3'528,63	---	5,10	17'996,03	17'996,03			
	A R I P O R T A R E							98'116,16	130'333,60	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO						98'116,16	130'333,60	
75 C01009.a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di m ... tanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km Sommano mc/km	224'693,59	217'330,97	-7'362,62	0,66	148'297,81	143'438,49	4'859,32	-3,277
76 C01009.a*	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di m ... tanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km Sommano mc/km	71'944,08	71'944,08	---	0,71	51'080,31	51'080,31		
77 C01009.b	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di m ... cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Sommano mc/km	224'693,59	217'330,97	-7'362,62	0,53	119'087,64	115'185,45	3'902,19	-3,277
78 C01009.b*	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di m ... cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Sommano mc/km	71'944,08	71'944,08	---	0,57	41'008,14	41'008,14		
79 C01010.a	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compa ... prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Sommano mc	7'801,09	7'894,17	93,08	6,74	52'579,43	53'206,79	627,36	1,193
80 C01010.a*	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compa ... prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Sommano mc	1'208,57	1'208,57	---	7,25	8'762,14	8'762,14		
81 C01010.b	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compa ... te da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti Sommano mc	3'784,85	3'519,38	-265,47	20,27	76'718,92	71'337,85	5'381,07	-7,014
82 C01010.b*	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compa ... te da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti Sommano mc	41,57	41,57	---	21,80	906,23	906,23		
83 C01016.a*	Preparazione del piano di posa dei rilevati mediante puli ... resa: in terreno coltivato o a pascolo o con solo cespugli Sommano mq	22'653,50	22'653,50	---	0,77	17'443,24	17'443,24		
	A R I P O R T A R E					98'743,52	144'476,18		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							98'743,52	144'476,18	
84 C01017.a*	Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto ... ONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito	17'124,30	3'243,20	-13'881,10	19,07	326'560,50	61'847,83		264'712,67	-81,061
85 C01017.a*	Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto ... ONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito	3'316,64	---	-3'316,64	19,07	63'248,33	---		63'248,33	-100,000
86 C01017.a**	Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto ... ONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito	3'144,21	3'144,21	---	20,50	64'456,33	64'456,33			
87 C01018.a	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con m ... a pari a 5000 m, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3	29'912,70	56'407,99	26'495,29	6,58	196'825,60	371'164,61	174'339,01		88,575
88 C01018.a*	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con m ... a pari a 5000 m, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3	1'060,82	1'060,82	---	7,08	7'510,60	7'510,60			
89 C01020*	Preparazione e bonifica del piano di posa della fondazione ... fetta regola d'arte, esclusa la sola fornitura della calce	1'072,00	1'072,00	---	2,72	2'915,84	2'915,84			
90 C01022	Ossido o idrossido di calcio micronizzato, in autobotti, ... dare la fornitura continua in cantiere, valutata a 100 kg	160,80	160,80	---	15,15	2'436,12	2'436,12			
91 C01023.b	Strato di separazione per cassonetti stradali e/o piano d ... : massa areica = 300 g/mq, resistenza a trazione = 18 kN/m	99'608,59	97'245,29	-2'363,30	2,68	266'951,04	260'617,39		6'333,65	-2,373
92 C01023.b*	Strato di separazione per cassonetti stradali e/o piano d ... : massa areica = 300 g/mq, resistenza a trazione = 18 kN/m	14'993,95	14'993,95	---	2,88	43'182,57	43'182,57			
93	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... onere per									
	A R I P O R T A R E							273'082,53	478'770,83	

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									
C01028.b	dare il lavoro finito: spessore reso sino a 6 cm	30'200,56	28'660,78	-1'539,78	12,45	375'997,18	356'826,93	273'082,53	478'770,83	
94 C01028.b*	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 6 cm	2'455,53	2'455,53	---	13,39	32'879,55	32'879,55		19'170,25	-5,099
95 C01028.b**	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 6 cm	16'836,99	16'854,49	17,50	11,42	192'278,50	192'478,35	199,85		0,104
96 C01028.c	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... per dare il lavoro finito: per ogni cm in più di spessore	672,50	672,50	---	1,99	1'338,28	1'338,28			
97 C01029.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ... onere per dare il lavoro finito: spessore reso sino a 3 cm	29'850,24	29'265,24	-585,00	8,35	249'249,57	244'364,82		4'884,75	-1,960
98 C01029.b	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ... per dare il lavoro finito: per ogni cm in più di spessore	334,00	334,00	---	2,19	731,46	731,46			
99 C01043	Barriera di sicurezza in acciaio S235JR secondo UNI EN 10 ... eccessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte	32,40	32,40	---	268,08	8'685,79	8'685,79			
100 C01050	Barriera di sicurezza stradale per spartitraffico monofil ... ccessori per la posa e gli eventuali compensatori di quota	361,13	361,13	---	164,51	59'409,50	59'409,50			
101 C01058.a	Cigli per marciapiedi, in opera, compreso lo scavo e la s ... bocciardate, lunghezza 100 cm: della sezione di 10 x 25 cm	8,00	8,00	---	50,44	403,52	403,52			
102 C01066.c	Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto ... i pezzi speciali: a sezione trapezoidale: 12 x 25 x 100 cm									
	A R I P O R T A R E							273'282,38	502'825,83	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO						273'282,38	502'825,83	
103 C01079.b	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma tri ... di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm Sommano cad	256,40	256,40	---	2'679,40	2'679,40			
104 C01079.b*	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma tri ... di ferro spessore 10/10, rifrangenza classe I: lato 90 cm Sommano cad	32,00	26,00	-6,00	614,40	499,20		115,20	-18,750
105 C01086.b	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma tri ... classe II: lato 90 cm con pannello integrativo 27 x 80 cm Sommano cad	8,00	8,00	---	165,20	165,20			
106 C01086.b	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma tri ... classe II: lato 90 cm con pannello integrativo 27 x 80 cm Sommano cad	30,00	---	-30,00	1'933,50	---		1'933,50	-100,000
107 C01089.b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... a di alluminio 25/10, rifrangenza classe I: diametro 60 cm Sommano cadauno	5,00	30,00	25,00	322,25	1'933,50	1'611,25		500,000
108 C01097.b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... miera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 60 cm Sommano cad	3,00	3,00	---	76,65	76,65			
109 C01097.b*	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... miera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: diametro 60 cm Sommano cad	52,00	42,00	-10,00	812,24	656,04		156,20	-19,231
110 C01100.b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm Sommano cad	12,00	12,00	---	201,60	201,60			
111 C01100.b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm Sommano cad	34,00	---	-34,00	1'195,10	---		1'195,10	-100,000
	A R I P O R T A R E	94,00	18,00	-76,00	3'304,10	632,70	274'893,63	2'671,40	-80,851
							508'897,23		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO						274 '893,63	508 '897,23	
112 C01100.b	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fo ... di alluminio 25/10, rifrangenza classe II: diametro 60 cm Sommano cad	18,00	---	-18,00	632,70	---		632,70	-100,000
113 C01110.b	Segnali di "regolazione flessibile della sosta in centro ... n lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm Sommano cad	46,00	36,00	-10,00	1 '063,06	831,96		231,10	-21,739
114 C01110.b*	Segnali di "regolazione flessibile della sosta in centro ... n lamiera di ferro 10/10, rifrangenza classe I: lato 60 cm Sommano cad	8,00	8,00	---	198,80	198,80			
115 C01144.b	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensi ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 80 x 27 cm Sommano cad	16,00	12,00	-4,00	375,04	281,28		93,76	-25,000
116 C01144.b*	Pannelli integrativi di segnalazione "distanza", "estensi ... 10, rifrangenza classe II, delle dimensioni di: 80 x 27 cm Sommano cad	4,00	4,00	---	100,80	100,80			
117 C01157.a	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazio ... compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 2,00 m Sommano cad	88,00	88,00	---	4 '079,68	4 '079,68			
118 C01157.b	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazio ... compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 3,00 m Sommano cad	160,00	153,00	-7,00	8 '273,60	7 '911,63		361,97	-4,375
119 C01157.b*	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazio ... compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 3,00 m Sommano cad	12,00	12,00	---	667,20	667,20			
120 C01157.d	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirotazio ... compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 3,50 m Sommano cad	42,00	32,00	-10,00	2 '292,78	1 '746,88		545,90	-23,810
	A R I P O R T A R E						274 '893,63	510 '762,66	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO						274'893,63	510'762,66	
121 C01157.d*	Paletto zincato di diametro 48 mm con sistema antirottazio ... compresi scavo e basamento in calcestruzzo: altezza 3,50 m Sommano cad	9,00	9,00	---	528,30	528,30			
122 C01162	Montaggio di cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente con un solo attacco Sommano cad	181,00	181,00	---	872,42	872,42			
123 C01163.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo im ... iamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm Sommano m	51'884,66	50'072,10	-1'812,56	31'130,77	30'043,23		1'087,54	-3,493
124 C01163.a*	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo im ... iamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm Sommano m	3'360,33	3'360,33	---	2'150,61	2'150,61			
125 C01165.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita ... : per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq Sommano mq	1'195,00	1'155,75	-39,25	5'903,33	5'709,42		193,91	-3,285
126 C01165.a*	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita ... : per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq Sommano mq	33,50	33,50	---	177,89	177,89			
127 C01176	Cordolo delimitatore in miscela di gomma naturale vulcani ... e tasselli ad espansione per l'ancoraggio al piano viabile Sommano cad	320,00	194,00	-126,00	19'824,00	12'018,30		7'805,70	-39,375
128 C01180.a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, c ... presi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore Sommano mq	32'402,40	31'079,10	-1'323,30	36'938,76	35'430,20		1'508,56	-4,084
129 C01180.b*	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, c ... iori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più Sommano mq	13'094,24	9'402,74	-3'691,50	10'213,54	7'334,17		2'879,37	-28,192
130	Demolizione di massicciate in materiale arido di qualsiasi ... ad una A R I P O R T A R E						274'893,63	524'237,74	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							274 '893,63	524 '237,74	
C01182.a	distanza massima di 5 km: per altezza fino a 25 cm Sommano mq	167,06	167,06	---	0,98	163,72	163,72			
131 C01189	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da ... porto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L Sommano cad	164,00	156,00	-8,00	5,27	864,28	822,12		42,16	-4,878
132 C01189*	Montaggio o smontaggio di cartelli o segnali vari su o da ... porto dei cartelli e segnali nei luoghi indicati dalla D.L Sommano cad	16,00	16,00	---	5,67	90,72	90,72			
133 C01192*	Rimozione di barriera metallica esistente completa di fas ... nutille e del trasporto a deposito di quello riutilizzabile Sommano m	4,60	4,60	---	10,56	48,58	48,58			
134 C02003	Sottofondo eseguito per letto di posa di tubazioni, costi ...attuale rinfianco attorno alle tubazioni; per mc di sabbia Sommano mc	1 '711,55	1 '642,79	-68,76	32,14	55 '009,22	52 '799,27		2 '209,95	-4,017
135 C02003	Sottofondo eseguito per letto di posa di tubazioni, costi ... attuale rinfianco attorno alle tubazioni; per m³ di sabbia Sommano mc	12,32	12,32	---	34,56	425,78	425,78			
136 C02004	Rinterro della fossa aperta per la posa delle tubazioni c ... upefficiali di scolo, compreso anche i necessari ricarichi Sommano mc	45,39	45,39	---	1,78	80,80	80,80			
137 C02044.c*	Tubi in cemento vibrocompreso a sezione circolare, non a ... tuale rinfianco e massetto in cls: diametro interno 400 mm Sommano m	10,00	501,14	491,14	31,72	317,20	15 '896,16	15 '578,96		4911,400
138 C02044.e*	Tubi in cemento vibrocompreso a sezione circolare, non a ... tuale rinfianco e massetto in cls: diametro interno 600 mm Sommano m	2 '187,48	2 '260,90	73,42	46,31	101 '302,24	104 '702,33	3 '400,09		3,356
139 C02044.f*	Tubi in cemento vibrocompreso a sezione circolare, non a ... tuale rinfianco e massetto in cls: diametro interno 800 mm A R I P O R T A R E							293 '872,68	526 '489,85	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							293 ' 872,68	526 ' 489,85	
140 C02045.d*	Sommano m Tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non ar ... Is: diametro interno 600 mm, spess. minimo in chiave 87 mm	1 ' 086,33	1 ' 263,33	177,00	65,96	71 ' 654,34	83 ' 329,26	11 ' 674,92		16,293
141 C02045.d**	Sommano m Tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non ar ... Is: diametro interno 600 mm, spess. minimo in chiave 87 mm	1 ' 658,00	1 ' 312,40	-345,60	79,24	131 ' 379,89	103 ' 994,54		27 ' 385,35	-20,844
142 C02073.a*	Sommano m Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbrica ... : 40 x 40 x 40 cm, peso 79 kg	27,40	27,40	---	85,20	2 ' 334,48	2 ' 334,48			
143 C02073.d*	Sommano cad Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbrica ... uzzo e rinterro: 184x154x100 cm	584,00	660,00	76,00	87,19	50 ' 918,96	57 ' 545,40	6 ' 626,44		13,014
144 C02073.d**	Sommano cadauno Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbrica ... :	15,00	15,00	---	300,00	4 ' 500,00	4 ' 500,00			
145 C02073.d**	Sommano cad Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbrica ... :	38,00	27,00	-11,00	651,00	24 ' 738,00	17 ' 577,00		7 ' 161,00	-28,947
146 C02075.c	Sommano cad Elementi per prolungare i pozzetti, in calcestruzzo vibra ... e magistero per il collegamento a terra: 60 x 60 x 60 cm	27,00	---	-27,00	651,00	17 ' 577,00	---		17 ' 577,00	-100,000
147 C02085.d	Sommano cad Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN ... a 500 mm; luce netta 400 x 400 mm, peso totale 26 kg circa	65,00	74,00	9,00	49,00	3 ' 185,00	3 ' 626,00	441,00		13,846
148 C02085.f	Sommano cad Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN ... a 600 mm; luce netta 510 x 510 mm, peso totale 33 kg circa	573,00	649,00	76,00	106,12	60 ' 806,76	68 ' 871,88	8 ' 065,12		13,264
	A R I P O R T A R E	109,00	109,00	---	126,95	13 ' 837,55	13 ' 837,55		320 ' 680,16	578 ' 613,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
149 C02085.g	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN ... a 700 mm; luce netta 600 x 600 mm, peso totale 53 kg circa Sommano cad	34,00	34,00	---	183,24	6'230,16	6'230,16			
150 C04008	Semina a spaglio su superficie piana o inclinata mediante ... ne di 40 g/ mq, esclusa la preparazione del piano di semina Sommano mq	17'025,13	17'204,13	179,00	0,39	6'639,85	6'709,66	69,81		1,051
151 C04008*	Semina a spaglio su superficie piana o inclinata mediante ... ne di 40 g/ mq, esclusa la preparazione del piano di semina Sommano mq	4'834,28	4'834,28	---	0,42	2'030,40	2'030,40			
152 C04012.b	Scotricamento con asporto e carico di 20 cm di terra vegetale, radici e ceppate: eseguito con mezzi meccanici Sommano mq	121'302,50	119'381,84	-1'920,66	2,18	264'439,48	260'252,43		4'187,05	-1,583
153 C04012.b*	Scotricamento con asporto e carico di 20 cm di terra vegetale, radici e ceppate: eseguito con mezzi meccanici Sommano mq	18'589,74	18'589,74	---	2,34	43'499,99	43'499,99			
154 D02040.g*	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per ... diametro esterno: 125 mm Sommano m	2'862,46	3'206,46	344,00	8,48	24'273,67	27'190,79	2'917,12		12,018
155 D02040.g**	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per ... diametro esterno: 125 mm Sommano m	10'258,10	43'807,32	33'549,22	6,05	62'061,51	265'034,29	202'972,78		327,051
156 D02040.g**	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per ... diametro esterno: 125 mm Sommano m	43'807,32	---	-43'807,32	6,05	265'034,29	---		265'034,29	-100,000
157 MIGLIORIA_1	Strato di separazione per cassonetti stradali e/o piano d ... a al punzonamento dinamico cone drop 14 mm (EN ISO 13433). Sommano m2	---	400,00	400,00	1,36	---	544,00	544,00		
	A R I P O R T A R E							527'183,87	847'834,54	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							527'183,87	847'834,54	
158 MIGLIORIA_2	Sottofondo in misto litico con aggregati di recupero da C ... orazione ed onere per ottenere un lavoro a perfetta regola Sommano m3	---	72,00	72,00	17,00	---	1'224,00	1'224,00		
159 MIGLIORIA_4	Fornitura e posa in opera di lastra dello spessore di cm ... delle riprese di getto con rete metallica elettrosaldata. Sommano m2	---	400,00	400,00	15,10	---	6'040,00	6'040,00		
160 MIGLIORIA_5	Fornitura e posa in opera di Cordolo in acciaio corten 150x8mm con relativa zanca di fissaggio sp.12mm passo 1m Sommano m	---	256,15	256,15	23,00	---	5'891,45	5'891,45		
161 MIGLIORIA_7	Compattazione del fondo degli scavi con rullo vibrante a ... raggiunto mediante prova con piastra (statica o dinamica) Sommano m2	---	400,00	400,00	0,25	---	100,00	100,00		
162 MIGLIORIA_3	Fondazione in Misto Cementato con aggregati di recupero d ... evaporante da realizzarsi con emulsione bituminosa normale Sommano m3	---	48,00	48,00	38,65	---	1'855,20	1'855,20		
163 MIGLIORIA_6	Fornitura e posa in opera di lastra dello spessore di cm ... delle riprese di getto con rete metallica elettrosaldata. Sommano m2	---	400,00	400,00	7,50	---	3'000,00	3'000,00		
164 NP (C01096.d)	Cartello quadrato Sommano m	78,00	78,00	---	37,01	2'886,78	2'886,78			
165 NP 03.03.0023.0 02	CALCESTRUZZO STRUT A PREST GAR., PER ELEM SOG AD ATTACCO CHIMICO-CLASSE DI ESPOSIZIONE XA1. C32/40 Rck 40 N/mmq)(RU2016) Sommano mc	222,36	222,36	---	132,99	29'571,64	29'571,64			
166 NP 03.03.0035.0 01	COMPENSO PER GETTI DI STRUT SOPRA LO SPICCATO DI FOND. Per getto di opin elev quali travi, pilastri, solette e similari di spes super uguale a cm 15. Sommano mc	83,16	83,16	---	28,09	2'335,96	2'335,96			
	A R I P O R T A R E							545'294,52	847'834,54	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO									
167 NP 03.03.0035.0 02	COMPENSO PER GETTI DI STRUT AL DI SOPRA DELLO SPICCATO DI FOND. Per getto di muri continui in elevazione o di sostegno, pareti con superficie esterna sia a piombo che a scarpa, rettilinea o curva, di spessore superiore o uguale a cm 15. Sommano mc	49,20	49,20	---	16,93	832,96	832,96		545 '294,52	847 '834,54
168 NP 04.10.0030.0 01	IMPERMEABILIZZAZIONE CON CEMENTO SPECIALE A PENETRAZIONE OSMOTICA. All'interno, resistente alla controspinta fino a 1 atm, su supporti in calcestruzzo, con dosaggio di Kg 3,5 al metro quadrato di prodotto compresa preparazione di zone incoerenti, ferri passanti, riprese di getto. Sommano mq	236,56	236,56	---	29,20	6 '907,56	6 '907,56			
169 NP 07.01.0094 170 NP 10.4_1	MEMBRANA BUGNATA. (P.R. UMBRIA 2016) Sommano mq Fornitura e posa di tubazione in pvc diametro 200 per raccolta acqua pista Sommano a corpo	851,36	851,36	---	6,05	5 '150,72	5 '150,72			
171 NP 10_7.1	Fornitura e posa in opera di scatolare prefabbricato dimensioni 2X1,5m Sommano m	---	2,00	2,00	1 '162,50	---	2 '325,00	102,83		
172 NP 18.04.0240 173 NP 19.05.0050	NASTRO LOCALIZZATORE TUBAZIONI. (PREZ. R.U. ED. 2016) Sommano m PAVIMENTAZIONE ECOLOGICA PER LA SALVAGUARDIA DEI VALORI AMBIENTALI ESISTENTI - (PREZ. R.U. ED. 2016) Sommano mq	12 '008,68	10 '960,26	-1 '048,42	0,37	4 '443,22	4 '055,30		387,92	-8,731
174 NP 19.08.0820	RIMOZIONE DI SOSTEGNI RELATIVI AI SEGNALI. (PREZ. R.U. ED. 2016) Sommano cad	5,00	5,00	---	34,04	170,20	170,20			
175 NP 20.01.0260.0	RECINZIONE CON RETE METALLICA. con rete plastificata e zincata.(PREZ. R.U. ED. 2016) Sommano m	155,00	2,90	-152,10	26,23	4 '065,65	76,07		547 '722,35	3 '989,58
	A R I P O R T A R E								852 '212,04	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
02	RIPORTO								
176 NP 5+11	Extracosti per sistemazione in sito dei terreni risultati non conformi ai parametri della tabella A del Dlgs. 152/2006 Sommano mc	---	3'251,00	3'251,00	15,22	---	49'480,22		
177 NP 602	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI SIEPI. A doppia fila di 7 piantine per metro lineare di siepe di cm 80-100 di altezza. Sommano m	255,90	152,80	-103,10	7,44	1'903,88	1'136,82	767,06	-40,289
178 NP 603	SPOSTAMENTO IMPIANTO SEMOFORICO SU PALO Sommano a corpo	3,00	1,00	-2,00	4'650,00	13'950,00	4'650,00	9'300,00	-66,667
179 NP 9.1_1	Pulizia del fosso dai liquami di scarico Sommano a corpo	---	1,00	1,00	1'000,00	---	1'000,00		
180 NP 9.1_2	Innalzamento della quota di progetto della tubazione in cls mediante ghiaione Sommano a corpo	---	1,00	1,00	560,00	---	560,00		
181 NP 9.1_3	Esecuzione di allacci degli scarichi esistenti alla fognatura di progetto che risulta essere ad una quota inferiore. Sommano a corpo	---	1,00	1,00	1'225,00	---	1'225,00		
182 NP 9.1_4	Economie per carico del materiale di rifiuto proveniente dalla pulizia del fosso e trasporto a discarica Sommano a corpo	---	1,00	1,00	1'000,00	---	1'000,00		
183 NP 9.5_2	Fornitura e posa in opera di pozzetto dimensioni 70x70 completo di chiusino in ghisa e allaccio alla linea esistente Sommano cadauno	---	2,00	2,00	275,00	---	550,00		
184 NP 9_MIGLIORI A	Mancata esecuzione della miglior offerta in sede di gar ... e vantaggiosa. Riduzione del marciapiede in autobloccanti. Sommano a corpo	---	1,00	1,00	-48'590,00	---	-48'590,00	48'590,00	
185 NP A06006.b	Solatio collaborante, in lamiera di acciaio zincata e grec ... entizia di spessore pari a 1 cm: spessore lamiera 10/10 mm								
	A R I P O R T A R E						601'537,57	910'869,10	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	RIPORTO								
186 NP A06006.b*	Sommano mq Solai collaborante, in lamiera di acciaio zincata e grec ... entizia di spessore pari a 1 cm: spessore lamiera 10/10 mm Sommano mq	127,30	127,30	---	6'367,55	6'367,55	601'537,57	910'869,10	
187 NP ANASB.007.0 05.a 188 NP ANASB.007.0 05.a*	APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano kN APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano kN APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano kN	1'000,00	1'000,00	---	1'520,00	1'520,00			
189 NP ANASB.007.0 07.a 190 NP ANASB.007.0 07.a*	APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano kN APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO Sommano kN NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 110 - 155 KG / MQ (P. ANAS 2017) Sommano mq/s	1'000,00	1'000,00	---	2'310,00	2'310,00			
191 NP B.01.021.a 192 NP B.01.022.a*	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 110 - 155 KG/MQ (P. ANAS 2017) Sommano mq	2'601,54	2'601,54	---	49'325,20	49'325,20			
193 NP B.01.022.e*	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 110 - 155 KG/MQ (P. ANAS 2017) Sommano mq	2'602,01	2'602,01	---	19'853,34	19'853,34			
194 NP C01017.b	Stabilizzato sottobase Sommano mc	3'006,86	2'814,55	-192,31	67'113,12	62'820,76			-6,396
	A R I P O R T A R E						601'537,57	915'161,46	

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							601'537,57	915'161,46	
195 NP CO1017.b*	Stabilizzato sottobase Sommano mc	4'836,08	4'861,30	25,22	22,44	108'521,64	109'087,57	565,93		0,521
196 NP CO1017.b**	Stabilizzato sottobase Sommano mc	761,43	761,43	---	25,58	19'477,41	19'477,41			
197 NP CO1017.b***	Stabilizzato sottobase Sommano mc	1'414,82	1'414,82	---	24,00	33'955,68	33'955,68			
198 NP CO2073.d	Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbrica ... o: pedonali, non diaframmati: AA x AA x AA cm, peso BBB kg Sommano cad	39,00	29,00	-10,00	651,00	25'389,00	18'879,00	6'510,00		-25,641
199 NP Catarifrangenti	Fornitura e posa in opera di catarifrangenti da posare in sommità dei cordoli budo pista Sommano cadauno	---	1'000,00	1'000,00	15,00	---	15'000,00	15'000,00		
200 NP IDR 1	IMPIANTO IDRAULICO - SOTTOPASSO 1 Sommano a corpo	1,00	1,00	---	20'836,31	20'836,31	20'836,31			
201 NP IDR 4	IMPIANTO IDRAULICO - TRATTO 4 Sommano a corpo	1,00	1,00	---	49'084,92	49'084,92	49'084,92			
202 NP PT1	Sistemazione dell'asfalto esistente con rifacimento delle pendenze per realizzazione del percorso ciclopedonale Sommano a corpo	---	1,00	1,00	7'500,00	---	7'500,00	7'500,00		
203 NP P3	Realizzazione di dreni in corrispondenza di sacche Sommano cadauno	---	10,00	10,00	175,00	---	1'750,00	1'750,00		
204 NP P9.2_2	Innalzamento della quota di progetto della tubazione in cls mediante ghialtone Sommano a corpo	---	1,00	1,00	366,25	---	366,25	366,25		
205 NP P9.7_1	Rimozione della fognatura esistente in PVC diametro 315 Sommano m	---	50,00	50,00	12,50	---	625,00	625,00		
	A R I P O R T A R E							627'344,75	921'671,46	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							627'344,75	921'671,46	
206 NP P9_7_2	Fornitura e posa in opera di tubazione per fognatura in P ... etro 315mm SM4, compreso scavo e rinfianco in calcestruzzo Sommano m	---	50,00	50,00	75,00	---	3'750,00	3'750,00		
207 NP Segnaletica	Realizzazione di segnaletica per attraversamenti carrabili privati tramite linea gialla interrotta Sommano a corpo	---	1,00	1,00	5'000,00	---	5'000,00	5'000,00		
208 NP Semaforo_1	Installazione di segnali di Semaforo integrati da un segn ... orico su strada provinciale. Richiesta Città Metropolitana Sommano cadauno	---	17,00	17,00	900,00	---	15'300,00	15'300,00		
209 NP Semaforo_2	Aumento di costi degli attraversamenti con impianto semaf ... tenti, posa di corrugati per cavi con relativi scavi etc.) Sommano cadauno	---	10,00	10,00	5'200,00	---	52'000,00	52'000,00		
210 NP TELECOM_1	Maggiori costi sostenuti dall'impresa per esecuzione dell ... fibrinforzato con interferenza pali linea aerea Telecom Sommano cadauno	---	37,00	37,00	1'000,00	---	37'000,00	37'000,00		
211 NP TELECOM_2	Esecuzione di polifera per linea Telecom usando in alcuni ... il collegamento con le linee aeree che rimangono in essere Sommano a corpo	---	1,00	1,00	31'000,00	---	31'000,00	31'000,00		
212 NP1 C01176.b	Cordonata spartitraffico 50x50 doppio cordolo. Sommano m	18'816,95	18'237,85	-579,10	39,53	743'834,08	720'942,26	22'891,82	-3,078	
213 NP1 C01176.b*	Cordonata spartitraffico 50x50 doppio cordolo. Sommano m	834,60	834,60	---	42,50	35'470,50	35'470,50			
214 NP10	Modifica o spostamento sfiato rete GAS. Sommano cadauno	3,00	3,00	---	93,00	279,00	279,00			
215 NP11	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete GAS. Sommano cadauno	16,00	11,00	-5,00	232,50	3'720,00	2'557,50	1'162,50	-31,250	
216	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete GAS. A R I P O R T A R E							771'394,75	945'725,78	

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									
NP11*	Sommano cadauno	1,00	1,00	---	465,00	465,00	465,00		771 '394,75	945 '725,78
217 NP11**	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete GAS. Sommano cadauno	3,00	3,00	---	162,75	488,25	488,25			
218 NP11***	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete GAS. Sommano cadauno	2,00	2,00	---	250,00	500,00	500,00			
219 NP12	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete ENEL e TELECOM. Sommano cadauno	14,00	15,00	1,00	232,50	3 '255,00	3 '487,50		232,50	7,143
220 NP12*	Modifica o spostamento allacciamenti alle utenze pubbliche: rete ENEL e TELECOM. Sommano cadauno	3,00	3,00	---	162,75	488,25	488,25			
221 NP16	Rimozione parapetto costituito catena sostenuta da pali in acciaio Sommano ml	12,00	12,00	---	18,60	223,20	223,20			
222 NP17 C02073.d	Pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in calcestruzzo e rinterro: pedonali, non diaframmati: 184x154x100 cm Sommano cadauno	20,00	20,00	---	279,00	5 '580,00	5 '580,00			
223 NP2 C02104.b	Caditoia verticale doppia in corten spess. 30/10 Sommano cadauno	749,00	726,00	-23,00	209,25	156 '728,25	151 '915,50		4 '812,75	-3,071
224 NP2 C02104.b*	Caditoia verticale doppia in corten spess. 30/10 Sommano cadauno	35,00	35,00	---	225,00	7 '875,00	7 '875,00			
225 NP700	Smontaggio e rimontaggio recinzioni Sommano m	515,35	504,85	-10,50	13,95	7 '189,14	7 '042,67		146,47	-2,037
226 NP701	DISFACIMENTO DI STRUTTURE: cordonate, soglie, cunette in c.c. e/o pietra Sommano ml	1 '261,79	1 '108,57	-153,22	4,65	5 '867,37	5 '154,89		712,48	-12,143
227	Chiusura e sigillatura caditoie esistenti A R I P O R T A R E								771 '627,25	951 '397,48

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									
NP702	Sommano cadauno	80,00	80,00	---	23,25	1'860,00	1'860,00		771'627,25	951'397,48
228 NP703	Rialzo in quota chiusini esistenti. Sommano cadauno	108,00	99,00	-9,00	52,08	5'624,64	5'155,92			468,72
229 NP703*	SISTEMAZIONI IN QUOTA DI POZZETTI. Per pozzetti di dimensioni interne da cm 40x40 a cm 70x70. (PREZ. R.U. ED. 2016) Sommano cad	1,00	1,00	---	56,00	56,00	56,00			
230 NP704	RICOLLOCAMENTO PENSILINA AUTOBUS Sommano a corpo	3,00	3,00	---	697,50	2'092,50	2'092,50			
231 NP706	TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Sommano m	19'053,19	18'323,49	-729,70	2,79	53'158,45	51'122,59			2'035,86
232 NP708	Sovrapprezzo per profilatura fosso secondo sagome di progetto Sommano m	13'780,77	13'780,77	---	2,79	38'448,37	38'448,37			
233 NP708*	Sovrapprezzo per profilatura fosso secondo sagome di progetto Sommano m	982,21	982,21	---	3,00	2'946,63	2'946,63			
234 NP709	Sistemazione di terreno coltivo per la formazione banchinine stradali ... proveniente da cave di prestito Sommano m	10'852,34	11'198,24	345,90	17,75	192'629,07	198'768,80		6'139,73	3,187
235 NP710	Fondazione stradale eseguita con materiale legante misto ... ONE STRADALE con materiale proveniente da cave di prestito Sommano m3	1'056,52	1'164,03	107,51	26,64	28'145,68	31'009,74		2'864,06	10,176
236 NP711	Fornitura e posa in opera di cordonate stradali delle dimensioni di 12x25 cm Sommano m	271,19	271,19	---	24,36	6'606,19	6'606,19			
237 NP712	Rimozione siepe Sommano m	734,28	3'283,68	2'549,40	23,25	17'072,04	76'345,58		59'273,54	347,197
238	Piastra in cemento armato idoneo per pozzetti delle dimensioni interne di									
	A R I P O R T A R E								839'904,58	953'902,06

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						839 '904,58	953 '902,06		
NP713	120x150 cm	128,00	128,00	---	162,75	20 '832,00				
239 NP714	Staccionata realizzata in pali di abete/pino	24,00	24,00	---	47,15	1 '131,60				
240 NP715	Demolizione o smontaggio di barriere di sicurezza a doppia onda o di parapetti metallici esistenti su terra	34,00	34,00	---	2,79	94,86				
241 NP716	Conglomerato bituminoso per piste ciclabili (binder di tipo chiuso) ... dare il lavoro finito: spessore reso sino a 5 cm	34 '590,50	34 '300,78	-289,72	13,59	470 '084,91			3 '937,29	-0,838
242 NP719	Rimozione di palo esistente di CdS	192,00	188,00	-4,00	12,09	2 '321,28			48,36	-2,083
243 NP719*	RIMOZIONE DI SOSTEGNI RELATIVI AI SEGNALI. (PREZ. R.U. ED. 2016)	26,00	26,00	---	34,04	885,04				
244 NP719**	RIMOZIONE DI SOSTEGNI RELATIVI AI SEGNALI. (PREZ. R.U. ED. 2016)	8,00	8,00	---	13,00	104,00				
245 NP720	Rimozione cartelli stradali da palo per ricollocazione su palo curvo - segnali CdS	216,00	216,00	---	5,35	1 '155,60				
246 NP721	Fornitura e posa di palo ricurvo.	133,00	133,00	---	34,88	4 '639,04				
247 NP722	Ricollocazione di cartelli stradale CdS esistenti su pali già forniti e installati	182,00	182,00	---	3,72	677,04				
248	Rimozione e ricollocazione cartello pubblicitario									
	A R I P O R T A R E						839 '904,58	957 '887,71		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'		PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante		variazioni	Progetto	Variante	IN PIU'	
	R I P O R T O								
NP723	Sommano cadauno	7,00	7,00	---	2'604,00	2'604,00		839'904,58	957'887,71
249 NP728	Paletti catarifrangenti in plastica da installare in curva sulle cordonate Sommano cadauno	20,00	20,00	---	558,00	558,00			
250 NP731	RICOLLOCAMENTO PALO ILLUMINAZIONE Sommano cad	27,00	25,00	-2,00	834,21	22'523,67	20'855,25		1'668,42
251 NP731*	RICOLLOCAMENTO PALO ILLUMINAZIONE COMPRESO SMONTAGGIO APPARECCHI Sommano cad	1,00	1,00	---	897,00	897,00	897,00		
252 NP732	Rimozione pavimentazione esterna in mattonelle Sommano m2	2,34	2,34	---	16,33	16,33	16,33		
253 NP733	Fornitura e posa in opera scatolare prefabbricato cap dim. 2 x 1,5m Sommano m	16,00	16,00	---	1'162,50	18'600,00	18'600,00		
254 NP734	Impianto semaforico completo per attraversamento ciclabile e/o pedonale. Sommano cadauno	9,00	7,00	-2,00	15'345,00	138'105,00	107'415,00		30'690,00
255 NP734*	Impianto semaforico completo per attraversamento ciclabile e/o pedonale. Sommano cadauno	2,00	2,00	---	16'500,00	33'000,00	33'000,00		
256 NP735	Innalzamento di muretto d proprietà. Compreso smontaggio recinzione e rimontaggio Sommano m	31,58	31,58	---	46,50	1'468,47	1'468,47		
257 NP736	Realizzazione di rivestimento in pietra dell'argine in pietrame lapideo di dim. 40/50cm Sommano m2	959,60	959,60	---	139,50	133'864,20	133'864,20		
258 NP737	Spostamento di edicola votiva e ricollocazione Sommano cadauno	1,00	1,00	---	930,00	930,00	930,00		
	A R I P O R T A R E							839'904,58	990'246,13

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	variazioni		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO							839'904,58	990'246,13	
259 NP739	Canale portante in lamiera ondulata Sommano ml	5,25	5,25	---	279,00	1'464,75	1'464,75			
260 NP742	Fornitura e posa cordonate in cemento Sommano ml	113,10	363,10	250,00	12,42	1'404,71	4'509,71	3'105,00		221,042
261 NP745	Fornitura e posa di parapetti metallici in lamiera di acciaio: balastra Sommano mq	350,90	335,60	-15,30	65,10	22'843,59	21'847,56		996,03	-4,360
262 NP745*	Fornitura e posa di parapetti metallici in lamiera di acciaio: balastra Sommano mq	98,00	98,00	---	70,00	6'860,00	6'860,00			
263 NP746	Predisposizione linea interrata II.PP. completa di cavidotto e pozzetti basamento (tratto 7 - tav. 7.9) Sommano a corpo	1,00	1,00	---	12'852,77	12'852,77	12'852,77			
264 NP747	Realizzazione impianto illuminazione pubblica sottopasso e rampe accesso (tratto 1 - tav. 1.7) Sommano a corpo	1,00	1,00	---	7'971,43	7'971,43	7'971,43			
265 NP748	Realizzazione impianto illuminazione pubblica sottopasso e rampe accesso (tratto 4 - tav. 4.3) Sommano a corpo	1,00	1,00	---	8'605,72	8'605,72	8'605,72			
266 NP_A17005.b	Carpenteria metallica di qualsiasi sezione e dimensione p ... e il lavoro finito a regola d'arte: per travature composte Sommano a corpo	---	1,00	1,00	3'982,00	---	3'982,00	3'982,00		
267 PR.P51.005.0 02	Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato Sommano cadauno	4,00	4,00	---	53,43	213,72	213,72			
268 VAR01_MG_ W1	Variante economica alla miglior criterio W1sovrastuttura: lastra in calcestruzzo fibrorinforzato (massetto) Sommano m2	---	74'211,50	74'211,50	-2,65	---	-196'660,49	196'660,49		
269	Sovrapprezzo per la formazione di rilevato secondo le sagome ... ria									
	A RIPORTARE							846'991,58	1'187'902,65	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:001.004.149	2 perizia P1 passerella 1 (in detrazione)	---	-10'247,31		10'247,31	(*)
C:001.004.150	2 perizia P1 passerella 1 (in aggiunta)	---	3'982,00		3'982,00	(*)
C:001.005	OS21	16'973,04	2'937,88			
C:001.005.022	passerella 1	16'973,04	16'973,04			-82,691
C:001.005.149	2 perizia P1 passerella 1 (in detrazione)	---	-14'035,16		14'035,16	(*)
C:002	Tratto 2	242'433,38	275'727,48	33'294,10		13,733
C:002.001	OG3	133'509,82	149'313,92	15'804,10		11,837
C:002.001.024	tav P2.1 - da sez 1 a sez 8	43'587,71	43'587,71			
C:002.001.025	tav P2.2 - da sez 8 a sez 16	48'735,12	48'735,12			
C:002.001.026	tav P2.3 - da sez 16 a sez 20	33'726,53	33'726,53			
C:002.001.027	passerella 2	7'460,46	7'460,46			
C:002.001.136	perizia P2 (tratto 2) varianti esecutive	---	-3'907,30		3'907,30	(*)
C:002.001.151	2 perizia P2 (tratto 2) - varianti in aggiunta	---	19'711,40	19'711,40		(*)
C:002.003	OS10	5'426,90	5'426,90			
C:002.003.024	tav P2.1 - da sez 1 a sez 8	2'470,88	2'470,88			
C:002.003.025	tav P2.2 - da sez 8 a sez 16	2'150,80	2'150,80			
C:002.003.026	tav P2.3 - da sez 16 a sez 20	805,22	805,22			
C:002.004	OS18-A	68'263,50	85'753,50	17'490,00		25,621
C:002.004.027	passerella 2	68'263,50	68'263,50			
C:002.004.152	2 Perizia P2 passerella 2 (in aggiunta)	---	17'490,00	17'490,00		(*)
C:002.005	OS21	35'233,16	35'233,16			
C:002.005.027	passerella 2	35'233,16	35'233,16			
C:003	Tratto 3	638'268,85	751'890,65	113'621,80		17,802
C:003.001	OG3	549'677,08	658'612,88	108'935,80		19,818
C:003.001.028	tav P3.1 - da sez 1 a sez 11	29'001,09	29'001,09			
C:003.001.029	tav P3.2 - da sez 11 a sez 21	37'442,42	37'442,42			
C:003.001.030	tav P3.3 - da sez 21 a sez 32	48'415,98	48'415,98			
C:003.001.031	tav P3.4 - da sez 32 a sez 42	41'271,90	41'271,90			
C:003.001.032	tav P3.5 - da sez 42 a sez 52	45'546,44	45'546,44			
C:003.001.033	tav P3.6 - da sez 52 a sez 62	38'475,51	38'475,51			
C:003.001.034	tav P3.7 - da sez 62 a sez 71	38'684,71	38'684,71			
C:003.001.035	tav P3.8 - da sez 71 a sez 81	60'729,48	60'729,48			
C:003.001.036	tav P3.9 - da sez 81 a sez 91	88'187,19	88'187,19			
C:003.001.037	tav P3.10 - da sez 91 a sez 102	73'767,04	73'767,04			
C:003.001.038	passerella 3	48'155,32	48'155,32			
C:003.001.137	perizia P3 (tratto 3) varianti esecutive	---	6'455,37	6'455,37		(*)
C:003.001.153	2 Perizia P3 (tratto 3) - varianti in aggiunta	---	102'480,43	102'480,43		(*)
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:003.002	OS9	33'000,00	33'000,00			
C:003.002.036	tav P3.9 - da sez 81 a sez 91	33'000,00	33'000,00			
C:003.003	OS10	4'356,77	4'356,77			
C:003.003.028	tav P3.1 - da sez 1 a sez 11	409,57	409,57			
C:003.003.035	tav P3.8 - da sez 71 a sez 81	827,60	827,60			
C:003.003.036	tav P3.9 - da sez 81 a sez 91	2'277,96	2'277,96			
C:003.003.037	tav P3.10 - da sez 91 a sez 102	841,64	841,64			
C:003.004	OS18-A	51'235,00	55'921,00	4'686,00		9,146
C:003.004.038	passerella 3	51'235,00	51'235,00	4'686,00		(*)
C:003.004.154	2 perizia P3 passerella 3 (in aggiunta)	797'938,06	808'871,85	10'933,79		1,370
C:004	Tratto 4	795'227,19	806'076,34	10'849,15		1,364
C:004.001	OG3	90'797,73	90'797,73			
C:004.001.039	tav P4.1 - da sez 1 a sez 11	59'026,83	59'026,83			
C:004.001.040	tav P4.2 - da sez 11 a sez 21	43'790,86	43'790,86			
C:004.001.041	tav P4.3 - da sez 21 a sez 37	38'823,57	38'823,57			
C:004.001.042	tav P4.4 - da sez 33 a sez 32	562'788,20	562'788,20			
C:004.001.043	Sottopasso 4	5'105,24	5'105,24	5'105,24		(*)
C:004.001.128	perizia P4.1 - da sez 17 a sez 21 (in aggiunta)	---	---			
C:004.001.138	perizia P4 (tratto 4) varianti esecutive	---	---			
C:004.001.155	2 Perizia P4 (tratto 4) - varianti in aggiunta	2'710,87	14'293,72	14'293,72	8'549,81	(*)
C:004.003	OS10	302,64	2'795,51	84,64		3,122
C:004.003.039	tav P4.1 - da sez 1 a sez 11	981,99	981,99			
C:004.003.040	tav P4.2 - da sez 11 a sez 21	784,11	784,11			
C:004.003.041	tav P4.3 - da sez 21 a sez 37	642,13	642,13			
C:004.003.042	tav P4.4 - da sez 33 a sez 32	---	---			
C:004.003.128	perizia P4.1 - da sez 17 a sez 21 (in aggiunta)	364'068,53	372'624,38	84,64		(*)
C:005	Tratto 5	356'524,09	365'079,94	8'555,85		2,350
C:005.001	OG3	32'545,85	32'545,85			2,400
C:005.001.044	tav P5.1 - da sez 0 a sez 1.2	15'948,12	15'948,12			
C:005.001.045	tav P5.1 - da sez 1.3 a sez 2.1	18'924,87	18'924,87			
C:005.001.046	tav P5.1 - da sez 3 a sez 3.2	5'385,21	5'385,21			
C:005.001.047	tav P5.1 - da sez 3.3 a sez 4	1'181,68	1'181,68			
C:005.001.048	tav P5.1 - da sez 4 a sez 4.1	16'226,24	16'226,24			
C:005.001.049	tav P5.1 - da sez 4.1 a sez 4.3	10'865,03	10'865,03			
C:005.001.050	tav P5.2 - da sez 5 a sez 5.1	12'992,39	12'992,39			
C:005.001.051	tav P5.2/P5.3 - da sez 5.2 a sez 8.2	1'566,99	1'566,99			
C:005.001.052	tav P5.3 - da sez 8.2 a sez 8.3					
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:005.001.053	tav P5.3 - da sez 8.3 a sez 9.1	19'540,75	19'540,75			
C:005.001.054	tavv P5.1/P5.3 - altre opere	3'466,93	3'466,93			
C:005.001.055	tav P5.4 - da sez 10 a sez 11.2	23'331,94	23'331,94			
C:005.001.056	tav P5.4 - da sez 11.2 a sez 11.3	2'494,99	2'494,99			
C:005.001.057	tav P5.4/P5.5 - da sez 11.4 a sez 12.1	21'179,58	21'179,58			
C:005.001.058	tav P5.5 - da sez 12.2 a sez 12.4	6'722,22	6'722,22			
C:005.001.059	tav P5.6 - da sez 12.4 a sez 13.2 lato sinistro	28'074,64	28'074,64			
C:005.001.060	tav P5.6 - da sez 12.4 a sez 14 lato destro	30'682,04	30'682,04			
C:005.001.061	tav P5.6 - sez 13.2	2'113,14	2'113,14			
C:005.001.062	tav P5.6 - da sez 15 a sez 16.1	23'489,08	23'489,08			
C:005.001.063	tav P5.6 - sez 16.2	2'026,95	2'026,95			
C:005.001.064	tav P5.6 - sez 16.3	1'971,98	1'971,98			
C:005.001.065	tav P5.6 - sez 17	7'521,58	7'521,58			
C:005.001.066	tav P5.7 - da sez 18 a sez 18.2	17'197,93	17'197,93			
C:005.001.067	tav P5.7 - sez 19	7'704,16	7'704,16			
C:005.001.068	tav P5.7 - da sez 19.1 a sez 20.1	21'485,65	21'485,65			
C:005.001.069	tav P5.8 - sez 20.2	1'601,09	1'601,09			
C:005.001.070	tav P5.8 - da sez 21 a sez 22.1	13'299,59	13'299,59			
C:005.001.071	tav P5.8 - sez 22.2	1'145,66	1'145,66			
C:005.001.072	tav P5.8 - sez 23	5'837,81	5'837,81			
C:005.001.139	perizia P5 (tratto 5) varianti esecutive	---	---	4'735,63		(*)
C:005.001.157	2 Perizia P5 (tratto 5) - varianti in agguanta	---	---	3'820,22		(*)
C:005.003	OS10					
C:005.003.054	tavv P5.1/P5.3 - altre opere	7'544,44	7'544,44			
C:005.003.072	tav P5.8 - sez 23	1'761,68	1'761,68			
C:005.003.073	tavv P5.4/P5.8 - altre opere	562,40	562,40			
C:006	Tratto 6	5'220,36	5'220,36			
C:006.001	OG3	686'337,94	677'599,70		8'738,24	-1,273
C:006.001.074	tavP6.1-rotatoria	41'112,47	41'112,47			
C:006.001.076	tav P6.2 - da sez 1 a sez 10	97'441,46	97'441,46			
C:006.001.077	tav P6.3 - da sez 10 a sez 20	54'836,61	54'836,61			
C:006.001.078	tav P6.4 - da sez 20 a sez 31	82'034,83	82'034,83			
C:006.001.079	tav P6.5 - da sez 31 a sez 40	73'068,66	73'068,66			
C:006.001.080	tav P6.6 - da sez 40 a sez 51	99'035,21	99'035,21			
C:006.001.081	tav P6.7 - da sez 51 a sez 61	96'305,10	96'305,10			
C:006.001.082	tav P6.8 - da sez 61 a sez 71	106'963,81	106'963,81			
C:006.001.140	perizia P6 (tratto 6) varianti esecutive	---	---	8'738,24		(*)
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:006.002	OS9	30'690,00	30'690,00			
C:006.002.076	tav P6.2 - da sez 1 a sez 10	30'690,00	30'690,00			
C:006.003	OS10	4'849,79	4'849,79			
C:006.003.075	tav P6.1 - tratto esistente	1'906,56	1'906,56			
C:006.003.076	tav P6.2 - da sez 1 a sez 10	2'011,19	2'011,19			
C:006.003.082	tav P6.8 - da sez 61 a sez 71	932,04	932,04			
C:007	Tratto 7	1'028'893,86	1'099'163,35	70'269,49		6,830
C:007.001	OG3	906'862,13	970'960,62	64'098,49		7,068
C:007.001.083	tav. P7.1 - da sez A a sez 3.2	80'464,10	80'464,10			
C:007.001.084	tav. P7.2 - da sez 3.2 a sez 10.2	81'457,99	81'457,99			
C:007.001.085	tav. P7.3 - da sez 10.2 a sez 13.8	99'165,10	99'165,10			
C:007.001.086	tav. P7.4 - da sez 13.8 a sez 19	113'045,20	113'045,20			
C:007.001.087	tav. P7.5 - da sez 19 a sez 23	135'482,67	135'482,67			
C:007.001.088	tav. P7.6 - da sez 23 a sez 26	105'223,96	105'223,96			
C:007.001.089	tav. P7.7 - da sez 26 a sez 29	90'072,03	90'072,03			
C:007.001.090	tav. P7.8 - da sez 29 a sez 33.1	43'925,54	43'925,54			
C:007.001.091	tav. P7.9 - da sez 33.1 a sez 38	26'666,25	26'666,25			
C:007.001.092	tav. P7.10 - da sez 38 a sez 45.6	81'801,87	81'801,87			
C:007.001.093	tav. P7.11 - da sez 45.6 a sez 45.13	49'557,42	49'557,42			
C:007.001.141	perizia P7 (tratto 7) varianti esecutive	---	---	64'098,49		(*)
C:007.002	OS9	30'690,00	30'690,00			
C:007.002.092	tav. P7.10 - da sez 38 a sez 45.6	30'690,00	30'690,00			
C:007.003	OS10	7'635,20	7'635,20			
C:007.003.083	tav. P7.1 - da sez A a sez 3.2	713,73	713,73			
C:007.003.084	tav. P7.2 - da sez 3.2 a sez 10.2	76,27	76,27			
C:007.003.085	tav. P7.3 - da sez 10.2 a sez 13.8	1'810,41	1'810,41			
C:007.003.086	tav. P7.4 - da sez 13.8 a sez 19	933,39	933,39			
C:007.003.087	tav. P7.5 - da sez 19 a sez 23	979,05	979,05			
C:007.003.088	tav. P7.6 - da sez 23 a sez 26	52,32	52,32			
C:007.003.089	tav. P7.7 - da sez 26 a sez 29	109,99	109,99			
C:007.003.090	tav. P7.8 - da sez 29 a sez 33.1	1'485,34	1'485,34			
C:007.003.091	tav. P7.9 - da sez 33.1 a sez 38	482,06	482,06			
C:007.003.092	tav. P7.10 - da sez 38 a sez 45.6	931,25	931,25			
C:007.003.093	tav. P7.11 - da sez 45.6 a sez 45.13	61,39	61,39			
C:007.004	OS18-A	35'025,18	41'196,18	6'171,00		17,619
C:007.004.094	passerella 7	35'025,18	35'025,18			
C:007.004.158	2 perizia P7 passerella 7 (in aggiunta)	---	6'171,00	6'171,00		(*)
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:007.005	OS21	48'681,35	48'681,35	5'483,03		---
C:007.005.094	passarella 7	48'681,35	48'681,35			---
C:008	Tratto 9	722'637,73	715'427,53	16'750,35	25'970,22	-0,998
C:008.001	OG3	701'502,09	694'291,89	-724,44	724,44	-1,028
C:008.001.095	tav.P9.1 - da sez A a sez. 3.1	107'987,41	107'987,41	981,21	981,21	---
C:008.001.096	tav.P9.2 - da sez 3.1 a sez. 8	80'369,65	80'369,65	6'926,70	6'926,70	---
C:008.001.097	tav.P9.3 - da sez 8.1 a sez. 13	114'879,15	114'879,15	-10'112,71	10'112,71	---
C:008.001.098	tav.P9.4 - da sez 13.1 a sez. 17	81'229,86	81'229,86	11'146,84	11'146,84	---
C:008.001.099	tav.P9.5 - da sez 17.1 a sez. 23	91'616,56	91'616,56	-12'631,98	12'631,98	---
C:008.001.100	tav.P.9.6 - da sez 23.1 a sez. 28	140'412,92	140'412,92	17'584,89	17'584,89	---
C:008.001.101	tav.P.9.7 - da sez 28 a sez. B	85'006,54	85'006,54	31'946,13	31'946,13	---
C:008.001.142	perizia P9 (tratto 9) varianti esecutive	---	---	-48'590,00	48'590,00	---
C:008.001.159	2 perizia P9.1 - da sez A a sez. 3.1 (in detrazione)	---	---	15'345,00	15'345,00	---
C:008.001.160	2 perizia P9.1 - da sez A a sez. 3.1 (in aggiunta)	---	---	15'345,00	15'345,00	---
C:008.001.161	2 perizia P9.2 - da sez 3.1 a sez. 8 (in detrazione)	---	---	5'790,64	5'790,64	---
C:008.001.162	2 perizia P9.2 - da sez 3.1 a sez. 8 (in aggiunta)	---	---	168,12	168,12	---
C:008.001.163	2 perizia P9.4 - da sez 13.1 a sez. 17 (in aggiunta)	---	---	1'287,10	1'287,10	---
C:008.001.164	2 perizia P9.4 - da sez 13.1 a sez. 17 (in detrazione)	---	---	1'288,78	1'288,78	---
C:008.001.165	2 perizia P9.5 - da sez 17.1 a sez. 23 (in aggiunta)	---	---	300,96	300,96	---
C:008.001.166	2 perizia P9.5 - da sez 17.1 a sez. 23 (in detrazione)	---	---	623,34	623,34	---
C:008.001.167	2 perizia P9.6 - da sez 23.1 a sez. 28 (in aggiunta)	---	---	993,34	993,34	---
C:008.001.168	2 perizia P9.7 - da sez 28 a sez. B (in aggiunta)	---	---	1'129,00	1'129,00	---
C:008.001.169	2 perizia P9 migliorata - mancata esecuzione (in detrazione)	---	---	1'803'748,82	2'038'526,85	13,016
C:008.002	OS9	15'345,00	15'345,00	1'636'440,13	1'857'886,16	13,532
C:008.002.096	tav.P9.2 - da sez 3.1 a sez. 8	15'345,00	15'345,00	101'068,41	101'068,41	---
C:008.003	OS10	5'790,64	5'790,64	97'078,52	97'078,52	---
C:008.003.095	tav.P9.1 - da sez A a sez. 3.1	168,12	168,12			---
C:008.003.096	tav.P9.2 - da sez 3.1 a sez. 8	1'287,10	1'287,10			---
C:008.003.097	tav.P9.3 - da sez 8.1 a sez. 13	1'288,78	1'288,78			---
C:008.003.098	tav.P9.4 - da sez 13.1 a sez. 17	300,96	300,96			---
C:008.003.099	tav.P9.5 - da sez 17.1 a sez. 23	623,34	623,34			---
C:008.003.100	tav.P.9.6 - da sez 23.1 a sez. 28	993,34	993,34			---
C:008.003.101	tav.P.9.7 - da sez 28 a sez. B	1'129,00	1'129,00			---
C:009	Tratto 10	1'803'748,82	2'038'526,85	234'778,03	234'778,03	13,016
C:009.001	OG3	1'636'440,13	1'857'886,16	221'446,03	221'446,03	13,532
C:009.001.102	tav. P10.1 - da sez A a sez 4.1	101'068,41	101'068,41			---
C:009.001.103	tav. P10.2 - da sez 4.1 a sez 9	97'078,52	97'078,52			---
	A RIPO RTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:009.001.104	tav. P10.3 - da sez 9 a sez 17	76'162,42	76'162,42			
C:009.001.105	tav. P10.4 - da sez 17 a sez 25	130'186,88	130'186,88			
C:009.001.106	tav. P10.5 - da sez 25 a sez 30	129'345,82	129'345,82			
C:009.001.107	tav. P10.6 - da sez 30 a sez 32.7	123'993,45	123'993,45			
C:009.001.108	tav. P10.7 - da sez 32.7 a sez 35.2	107'069,43	107'069,43			
C:009.001.109	tav. P10.8 - da sez 35.2 a sez 42.1	139'424,89	139'424,89			
C:009.001.110	tav. P10.9 - da sez 42.1 a sez 49.3	196'128,36	196'128,36			
C:009.001.111	tav. P10.10 - da sez 49.3 a sez 57	90'345,71	90'345,71			
C:009.001.112	tav. P10.11 - da sez 57 a sez 61.4	171'132,95	171'132,95			
C:009.001.113	tav. P10.12 - da sez 61.4 a sez 65.3	120'046,30	120'046,30			
C:009.001.114	tav. P10.13 - da sez 65.3 a sez 68.2	83'949,88	83'949,88			
C:009.001.115	tav. P10.14 - da sez 68.2 a sez 77	70'507,11	70'507,11			
C:009.001.129	perizia P10.5 - da sez. 27.3 a sez. 27.4 (in aggiunta)	---	5'055,95	5'055,95		(*)
C:009.001.143	perizia P10 (tratto 10) varianti esecutive	---	136'691,60	136'691,60		(*)
C:009.001.171	2 perizia P10.2 - da sez 4.1 a sez 9 (in aggiunta)	---	834,21	834,21		(*)
C:009.001.172	2 perizia P10.3 - da sez 9 a sez 17 (in aggiunta)	---	11'602,84	11'602,84		(*)
C:009.001.173	2 perizia P10.4 - da sez 17 a sez 25 (in aggiunta)	---	6'625,72	6'625,72		(*)
C:009.001.175	2 perizia P10.5 - da sez 25 a sez 30 (in aggiunta)	---	1'644,01	1'644,01		(*)
C:009.001.177	2 perizia P10.7 - da sez 32.7 a sez 35.2 (in aggiunta)	---	2'325,00	2'325,00		(*)
C:009.001.178	2 perizia P10.8 - da sez 35.2 a sez 42.1 (in aggiunta)	---	2'298,01	2'298,01		(*)
C:009.001.179	2 perizia P10.10 - da sez 49.3 a sez 57 (in aggiunta)	---	8'713,69	8'713,69		(*)
C:009.001.180	2 perizia P10.14 - da sez 68.2 a sez 77 (in detrazione)	---	-15'345,00	-15'345,00	15'345,00	(*)
C:009.001.181	2 perizia P10 - Interferenza Pali Telecom	---	61'000,00	61'000,00		(*)
C:009.002	OS9	15'345,00	15'345,00			
C:009.002.115	tav. P10.14 - da sez 68.2 a sez 77	15'345,00	15'345,00			
C:009.003	OS10	11'553,15	11'553,15			
C:009.003.102	tav. P10.1 - da sez A a sez 4.1	2'475,42	2'475,42			
C:009.003.103	tav. P10.2 - da sez 4.1 a sez 9	339,18	339,18			
C:009.003.104	tav. P10.3 - da sez 9 a sez 17	644,60	644,60			
C:009.003.105	tav. P10.4 - da sez 17 a sez 25	1'582,57	1'582,57			
C:009.003.106	tav. P10.5 - da sez 25 a sez 30	516,17	516,17			
C:009.003.107	tav. P10.6 - da sez 30 a sez 32.7	497,32	497,32			
C:009.003.108	tav. P10.7 - da sez 32.7 a sez 35.2	233,48	233,48			
C:009.003.109	tav. P10.8 - da sez 35.2 a sez 42.1	657,66	657,66			
C:009.003.110	tav. P10.9 - da sez 42.1 a sez 49.3	294,31	294,31			
C:009.003.111	tav. P10.10 - da sez 49.3 a sez 57	238,63	238,63			
C:009.003.112	tav. P10.11 - da sez 57 a sez 61.4	534,49	534,49			
	A RIPO RTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
C:009.003.113	tav. P10.12 - da sez 61.4 a sez 65.3	1'524,55	1'524,55			---
C:009.003.114	tav. P10.13 - da sez 65.3 a sez 68.2	1'434,72	1'434,72			---
C:009.003.115	tav. P10.14 - da sez 68.2 a sez 77	580,05	580,05			---
C:009.004	OS18-A	77'832,26	91'164,26	13'332,00		17,129
C:009.004.116	passerella 10a	38'003,29	38'003,29			---
C:009.004.117	passerella 10b	39'828,97	39'828,97			---
C:009.004.182	2 perizia P10 passerella 10a (in aggiunta)	---	6'072,00	6'072,00		(*)
C:009.004.183	2 perizia P10 passerella 10b (in aggiunta)	---	7'260,00	7'260,00		(*)
C:009.005	OS21	62'578,28	62'578,28			---
C:009.005.116	passerella 10a	35'465,44	35'465,44			---
C:009.005.117	passerella 10b	27'112,84	27'112,84			---
C:010	Tratto 11	1'204'354,84	1'081'775,40			---
C:010.001	OG3	1'145'825,60	1'030'856,90		122'579,44	-10,178
C:010.001.118	tav P11.1 - da sez 1 a sez 8	130'157,59	136'032,34	5'874,75		-10,034
C:010.001.119	tav P11.2 - da sez 8 a sez 15	100'027,88	100'027,88			4,514
C:010.001.120	tav P11.3 - da sez 15 a sez 23	138'671,33	138'671,33			---
C:010.001.121	tav P11.4 - da sez 25 a sez 33	81'339,30	81'339,30			---
C:010.001.122	tav P11.5 - da sez 33 a sez 42	87'635,39	87'635,39			---
C:010.001.123	tav P11.6 - da sez 42 a sez 54	128'967,54	128'967,54			---
C:010.001.124	tav P11.7 - da sez 54 a sez 62	88'629,45	88'629,45			---
C:010.001.125	tav P11.8 - da sez 62 a sez 72	134'366,49	134'366,49			---
C:010.001.126	tav P11.9 - da sez 72 a sez 82	95'041,76	95'041,76			---
C:010.001.127	tav P11.10 - da sez 82 a sez 93	160'988,87	160'988,87			---
C:010.001.130	perizia P11.1 da sez 1 a sez 8 (in detrazione)	---	-130'157,59		130'157,59	(*)
C:010.001.131	perizia P11.2 da sez 8 a sez 15 (in detrazione)	---	-100'862,09		100'862,09	(*)
C:010.001.132	perizia P11.3 da sez 15 a sez 17* (in detrazione)	---	-66'847,28		66'847,28	(*)
C:010.001.133	perizia P11.3 da sez 17* a sez 17** (in aggiunta)	---	---			(*)
C:010.001.134	perizia P11.3 da sez 20 a sez. 21 (in aggiunta)	---	15'159,47	15'159,47		(*)
C:010.001.144	perizia P11 (tratto 11) varianti esecutive	---	51'765,09	51'765,09		(*)
C:010.001.184	2 perizia P11.10 - da sez 82 a sez 93 (in detrazione)	---	-15'345,00		15'345,00	(*)
C:010.001.185	2 perizia P11 - Prolungamento pista San Venanzio	---	52'920,13	52'920,13		(*)
C:010.001.186	2 perizia P11 - varianti in aggiunta	---	45'660,00	45'660,00		(*)
C:010.001.187	2 perizia P11 - Interferenza Pali Telecom	---	7'759,12	7'759,12		(*)
C:010.002	OS9	44'640,00	39'990,00		4'650,00	-10,417
C:010.002.119	tav P11.2 - da sez 8 a sez 15	4'650,00	4'650,00			---
C:010.002.120	tav P11.3 - da sez 15 a sez 23	9'300,00	9'300,00			---
C:010.002.127	tav P11.10 - da sez 82 a sez 93	30'690,00	30'690,00			---
	A RIPO RTARE					

