



COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
 TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO

PROGETTISTA



SPV srl
 Via Inverio, 24/A
 10146 Torino



SIS SpA
 Via Inverio, 24/A
 10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:



Sacyr Construcción S.A.U.



INC S.p.A.



SIPAL S.p.A.

INFRAESTRUCTURAS S.A.
 Paseo de la Castellana, 63-65
 28046 Madrid

INFRAESTRUCTURAS S.A.
 Paseo de la Castellana, 63-65
 28046 Madrid



SIPAL

Your global engineering partner

SIPAL S.p.A.
 Via Inverio, 24/A
 10146 Torino



RESPONSABILE PROGETTAZIONE



ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 1211 Dott. Ing. *Claudio Dogliani*

**RESPONSABILE INTEGRAZIONE
 PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**



**SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
 DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI**



**COORDINATORE PER LA SICUREZZA
 IN FASE DI PROGETTAZIONE**



GEOLOGO



N. Progr. _____
 CARTELLA N. _____

PROGETTO DEFINITIVO
 (C.U.P. H51B03000050009)

LOTTO 3 - TRATTA "C"
 Dal Km. 74+075 al Km 75+625

TITOLO ELABORATO:

**DOCUMENTAZIONE ECONOMICA
 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - VOL. 1 DI 1**

P V D T E G E G E 3 C 0 0 0 - 0 0 2 0 0 0 1 R A 0

SCALA:

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	SIS	24/03/2014	SIPAL	26/03/2014	SIS	28/03/2014

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giuseppe FASIOL

IL COMMISSARIO:

Ing. Silvano VERNIZZI

VALIDAZIONE:

PROTOCOLLO : _____

DEL: _____

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	<u>LAVORI A CORPO</u>					
	B01- OPERE D'ARTE: SCAVI E FONDAZIONI (SpCat 1)					
	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO (Cat 5)					
	MS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 289)					
1 / 1210 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Corree di allineamento diaframmi					
	Lato Nord					
	Est *(lung.=18*2,5)	2,00	45,00	0,550	0,500	24,75
	Ovest *(lung.=16*2,5)	2,00	40,00	0,550	0,500	22,00
	Lato Sud					
	Est *(lung.=17*2,5)	2,00	42,50	0,550	0,500	23,38
	Ovest *(lung.=2,5*16)	2,00	40,00	0,550	0,500	22,00
	Parziale m3					92,13
	Cordolo					
	Lato Nord					
	Est		45,00	1,450	0,600	39,15
	Ovest		40,00	1,450	0,600	34,80
	Lato Sud					
	Est		42,50	1,450	0,600	36,98
	Ovest		40,00	1,450	0,600	34,80
	Parziale m3					145,73
	SOMMANO m3					237,86
2 / 1217 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo per realizzazione platea di varo				31842,450	31'842,45
	SOMMANO m3					31'842,45
3 / 1218 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Maggiore profondità per struttura reggisplinta *(larg.=(2+3,4)/2)	2,00	14,80	2,700	1,750	139,86
	SOMMANO m3					139,86
4 / 1227 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Realizzazione di banca sopra struttura reggisplinta *(lung.=14,8*2)		29,60	20,150		596,44
	SOMMANO m3					596,44
	MS.03- FONDAZIONI (SbCat 290)					
5 / 1219 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Struttura reggisplinta *(lung.=14,8*2)*(larg.=2,000+0,15)		29,60	2,150	0,150	9,55
	Platea di varo		1659,40		0,150	248,91
	SOMMANO m3					258,46
6 / 1220 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) Struttura reggisplinta *(lung.=14,8*2)*(H/peso=3+2,5)		29,60	2,000	5,500	325,60
	A R I P O R T A R E					325,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					325,60
	SOMMANO m3					325,60
7 / 1221 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Struttura reggispinta *(lung.=14,8*2)*(H/peso=3+2,5) " *(H/peso=3+2,5)	2,00 4,00	29,60	2,000	5,500 5,500	325,60 44,00
	SOMMANO m2					369,60
8 / 1222 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Fondazione muro di controspinta				29305,000	29'305,00
	SOMMANO Kg					29'305,00
9 / 1223 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Riempimento a tergo della struttura di controspinta *(lung.=14,8*2)	0,50	29,60	5,500	5,500	447,70
	SOMMANO m3					447,70
10 / 1224 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Platea di varo (lung.=1659,4-14,8*2*2) cordoli guida cordoli guida		1600,20		0,600	960,12
		2,00	49,56	0,400	0,200	7,93
		2,00	49,61	0,400	0,200	7,94
	SOMMANO m3					975,99
11 / 1225 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordoli guida *(par.ug.=4*2)*(lung.=49,56+49,61)	8,00	99,17		0,200	158,67
	SOMMANO m2					158,67
12 / 1226 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Platea di varo				97600,000	97'600,00
	SOMMANO Kg					97'600,00
MS.12- OPERE PROVVISORIALI (SbCat 299)						
13 / 1211 B.1.23/3e	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma a parete con ... tutti gli oneri degli scavi di fondazione. SPESSORE CM 120 DIAFRAMMI Lato Nord Est *(lung.=18*2,5) Ovest *(lung.=16*2,5) Lato Sud Est Ovest		45,00 40,00		0,600 0,600	27,00 24,00
			42,50 40,00		0,600 0,600	25,50 24,00
	SOMMANO m2					100,50
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
14 / 1212 B.1.23/2e	Diaframma come sopra ma come escavazione con impiego di fanghi betonitici o similari. SPESSORE CM 120 DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est					
	Tipo H2		2,50		4,300	10,75
	" H4		2,50		7,780	19,45
	" H4		2,50		8,340	20,85
	" H6		2,50		11,090	27,73
	" H7		2,50		13,340	33,35
	" H10		2,50		19,840	49,60
	" H11	12,00	2,50		21,050	631,50
	Ovest					
	Tipo H2		2,50		4,390	10,98
	" H4		2,50		6,890	17,23
	" H4		2,50		8,280	20,70
	" H6		2,50		10,860	27,15
	" H7		2,50		13,360	33,40
	" H9		2,50		17,260	43,15
	" H12	5,00	2,50		22,790	284,88
	" H9		2,50		17,400	43,50
	" H7		2,50		12,900	32,25
	" H6		2,50		10,730	26,83
	" H5		2,50		8,110	20,28
	" H2		2,50		3,690	9,23
	Parziale m2					1'362,81
	Lato Sud					
	Est					
	Tipo H2		2,50		4,270	10,68
	" H4		2,50		7,770	19,43
	" H4		2,50		8,150	20,38
	" H5		2,50		9,280	23,20
	" H7		2,50		12,780	31,95
	" H8		2,50		15,280	38,20
	" H9		2,50		17,350	43,38
	" H11		2,50		20,450	51,13
	" H11	9,00	2,50		21,100	474,75
	Ovest					
	Tipo H3		2,50		3,850	9,63
	" H5		2,50		8,200	20,50
	" H6		2,50		10,720	26,80
	" H7		2,50		12,930	32,33
	" H9		2,50		17,380	43,45
	" H12	5,00	2,50		22,780	284,75
	" H9		2,50		17,240	43,10
	" H7		2,50		13,340	33,35
	" H6		2,50		10,850	27,13
	" H4		2,50		8,260	20,65
	" H4		2,50		7,870	19,68
	" H2		2,50		4,290	10,73
	Parziale m2					1'285,20
	SOMMANO m2					2'648,01
15 / 1213 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est				76150,000	76'150,00
	Ovest				54680,000	54'680,00
	A R I P O R T A R E					130'830,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					130'830,00
	Parziale Kg					130'830,00
	Lato Sud				68455,000	68'455,00
	Est				54920,000	54'920,00
	Ovest					
	Parziale Kg					123'375,00
	SOMMANO Kg					254'205,00
16 / 1214 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est		45,00	1,200	0,600	32,40
	Ovest		40,00	1,200	0,600	28,80
	Sud					
	Est		42,50	1,200	0,600	30,60
	Ovest		40,00	1,200	0,600	28,80
	SOMMANO m3					120,60
17 / 1215 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est				3900,000	3'900,00
	Ovest				3460,000	3'460,00
	Sud					
	Est				3675,000	3'675,00
	Ovest				3455,000	3'455,00
	SOMMANO Kg					14'490,00
18 / 1216 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est	2,00	45,00		0,600	54,00
	Ovest	2,00	40,00		0,600	48,00
	Sud					
	Est	2,00	42,50		0,600	51,00
	Ovest	2,00	40,00		0,600	48,00
	SOMMANO m2					201,00
	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO (Cat 6) MS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 289)					
19 / 1251 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Corree di allineamento diaframmi					
	Lato Nord					
	Est *(lung.=15*2,5)	2,00	37,50	0,550	0,500	20,63
	Ovest *(lung.=2,5*9)	2,00	22,50	0,550	0,500	12,38
	Lato Sud					
	Est *(lung.=2,5*11)	2,00	27,50	0,550	0,500	15,13
	A R I P O R T A R E					48,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					48,14
	Ovest *(lung.=2,5*9)	2,00	22,50	0,550	0,500	12,38
	Parziale m3					60,52
	Cordolo					
	Lato Nord					
	Est		37,50	1,450	0,600	32,63
	Ovest		22,50	1,450	0,600	19,58
	Lato Sud					
	Est		27,50	1,450	0,600	23,93
	Ovest		22,50	1,450	0,600	19,58
	Parziale m3					95,72
	SOMMANO m3					156,24
20 / 1258 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo per realizzazione platea di varo				16960,000	16'960,00
	SOMMANO m3					16'960,00
21 / 1259 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Maggiore profondità per struttura reggisplinta *(larg.=(2+3,4)/2)		14,55	2,700	1,750	68,75
	SOMMANO m3					68,75
22 / 1268 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Realizzazione di banca sopra struttura reggisplinta		14,55	20,150		293,18
	SOMMANO m3					293,18
	MS.03- FONDAZIONI (SbCat 290)					
23 / 1260 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Struttura reggisplinta *(larg.=2,000+0,15)		14,55	2,150	0,150	4,69
	Platea di varo		734,90		0,150	110,24
	SOMMANO m3					114,93
24 / 1261 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) Struttura reggisplinta *(H/peso=3+2,5)		14,55	2,000	5,500	160,05
	SOMMANO m3					160,05
25 / 1262 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Struttura reggisplinta *(H/peso=3+2,5) " " *(H/peso=3+2,5)	2,00 2,00	14,55	2,000	5,500 5,500	160,05 22,00
	SOMMANO m2					182,05
26 / 1263 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Fondazione muro di controspinta				14405,000	14'405,00
	A R I P O R T A R E					14'405,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					14'405,00
	SOMMANO Kg					14'405,00
27 / 1264 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Riempimento a tergo della struttura di controspinta	0,50	14,55	5,500	5,500	220,07
	SOMMANO m3					220,07
28 / 1265 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Platea di varo		734,90		0,600	440,94
	cordoli guida	2,00	41,85	0,400	0,200	6,70
	SOMMANO m3					447,64
29 / 1266 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordoli guida	4,00	41,75		0,200	33,40
	SOMMANO m2					33,40
30 / 1267 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Platea di varo				44765,000	44'765,00
	SOMMANO Kg					44'765,00
	MS.12- OPERE PROVVISORIALI (SbCat 299)					
31 / 1252 B.1.23/3e	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma a parete con ... tutti gli oneri degli scavi di fondazione. SPESSORE CM 120 DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est *(lung.=15*2,5)		37,50		0,600	22,50
	Ovest *(lung.=9*2,5)		22,50		0,600	13,50
	Lato Sud					
	Est *(lung.=11*2,5)		27,50		0,600	16,50
	Ovest *(lung.=9*2,5)		22,50		0,600	13,50
	SOMMANO m2					66,00
32 / 1253 B.1.23/2e	Diaframma come sopra ma come escavazione con impiego di fanghi betonitici o similari. SPESSORE CM 120 DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Ovest					
	Tipo H3		2,50		5,830	14,58
	" H4		2,50		8,380	20,95
	" H5	2,00	2,50		9,070	45,35
	" H7		2,50		12,930	32,33
	" H9		2,50		16,790	41,98
	" H11	3,00	2,50		20,750	155,63
	Parziale m2					310,82
	Est					
	Tipo H3	2,00	2,50		5,730	28,65
	A R I P O R T A R E					339,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					339,47
	" H4		2,50		8,230	20,58
	" H5		2,50		8,950	22,38
	" H7		2,50		12,810	32,03
	" H9		2,50		16,670	41,68
	" H11	6,00	2,50		20,860	312,90
	" H5		2,50		9,250	23,13
	" H4		2,50		7,800	19,50
	" H2		2,50		3,520	8,80
	Parziale m2					509,65
	Lato Sud					
	Ovest					
	Tipo H2		2,50		4,020	10,05
	" H4		2,50		7,880	19,70
	" H4	2,00	2,50		8,240	41,20
	" H6		2,50		11,100	27,75
	" H8		2,50		14,950	37,38
	" H11	3,00	2,50		20,750	155,63
	Parziale m2					291,71
	Est					
	Tipo H3		2,50		5,280	13,20
	" H4	2,00	2,50		8,490	42,45
	" H6		2,50		11,350	28,38
	" H8		2,50		15,210	38,03
	" H11	6,00	2,50		20,860	312,90
	Parziale m2					434,96
	SOMMANO m2					1'547,14
33 / 1254 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est				48930,000	48'930,00
	Ovest				29840,000	29'840,00
	Parziale Kg					78'770,00
	Lato Sud					
	Est				41760,000	41'760,00
	Ovest				28005,000	28'005,00
	Parziale Kg					69'765,00
	SOMMANO Kg					148'535,00
34 / 1255 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est		37,50	1,200	0,600	27,00
	Ovest		22,50	1,200	0,600	16,20
	Sud					
	Est		27,50	1,200	0,600	19,80
	Ovest		22,50	1,200	0,600	16,20
	SOMMANO m3					79,20
35 / 1256 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est				3240,000	3'240,00
	Ovest				1945,000	1'945,00
	Sud					
	Est				2375,000	2'375,00
	Ovest				1945,000	1'945,00
	SOMMANO Kg					9'505,00
36 / 1257 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. CORDOLO COLLEGAMENTO DIAFRAMMI					
	Lato Nord					
	Est	2,00	37,50		0,600	45,00
	Ovest	2,00	22,50		0,600	27,00
	Sud					
	Est	2,00	27,50		0,600	33,00
	Ovest	2,00	22,50		0,600	27,00
	SOMMANO m2					132,00
	CA3C001-0 - CAVALCAVIA VIA FELTRINA (Cat 7) CA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 120)					
37 / 852 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Sp 1 *(lung.=(13,38*5,25+32,08*14,6)/2) Sp 2 *(lung.=(13,93*5,25+34,73*15,65)/2)		269,31 308,33		9,350 10,400	2'518,05 3'206,63
	SOMMANO m3					5'724,68
38 / 853 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M SP 1 SP 2		13,38 13,93	7,100 7,100	1,600 1,600	152,00 158,24
	SOMMANO m3					310,24
39 / 889 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SP 1 sbancamento spalla - X cls spalle cls muri spalla		2518,05 140,94 14,11 39,90			2'518,05 -140,94 -14,11 -119,70
	SP 2 sbancamento spalla - X cls spalle cls muri spalla		3206,63 146,57 18,24 45,00		3,000 3,000	3'206,63 -146,57 -18,24 -135,00
	Sommano positivi m3					5'724,68
	Sommano negativi m3					-574,56
	SOMMANO m3					5'150,12
	CA.04- SOTTOFONDAZIONI (SbCat 122)					
40 / 891	Perforazione a vuoto per pali di grande diametro valutat ... gli stessi sino ad una					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
B.2.10b	distanza di km 5. Diametro mm 1000 Sp 1 Sp 2		11,00 11,00	1,000 1,000		11,00 11,00
	SOMMANO ml					22,00
41 / 892 B.2.09b	Pali di grande diametro come all'articolo precedente, eseguiti con l'uso di fanghi bentonici. DIAMETRO MM 1000 Sp 1 Sp 2		11,00 11,00	18,000 18,000		198,00 198,00
	SOMMANO ml					396,00
42 / 893 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Sp 1 Sp 2		11,00 11,00		2600,000 2600,000	28'600,00 28'600,00
	SOMMANO Kg					57'200,00
	CA.05- FONDAZIONI (SbCat 123)					
43 / 854 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Sp 1 Sp 2		13,38 13,93	7,100 7,100	0,100 0,100	9,50 9,89
	SOMMANO m3					19,39
44 / 855 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Sp 1 Sp 2		13,18 13,73	6,900 6,900	1,500 1,500	136,41 142,11
	SOMMANO m3					278,52
45 / 856 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Sp 1 *(lung.=13,18+6,94) Sp 2 *(lung.=13,73+7,23)		20,12 20,96	2,000 2,000	1,500 1,500	60,36 62,88
	SOMMANO m2					123,24
46 / 857 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2				16689,840 16691,490	16'689,84 16'691,49
	SOMMANO Kg					33'381,33
	CA3C002-0 - CAVALCAVIA SVINCOLO MONTEBELLUNA EST- VOLPAGO (Cat 8) CA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 120)					
47 / 894 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Sp 1 *(lung.=(12,75*5,25+33,15*15,45)/2) Sp 2 *(lung.=(12,3*5,25+34,1*27,05)/2)		289,55 493,49		10,200 10,900	2'953,41 5'379,04
	SOMMANO m3					8'332,45
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
48 / 895 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Sp 1 Sp 2		12,75 12,30	7,100 7,100	1,600 1,600	144,84 139,73
	SOMMANO m3					284,57
49 / 925 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SP 1 sbancamento spalla cls spalle spalla " SP 2 sbancamento spalla cls spalle spalla		2953,41 250,28 50,00 10,00	3,300 3,300 2,400		2'953,41 -250,28 -330,00 -24,00
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					8'332,45 -1'199,31
	SOMMANO m3					7'133,14
CA.04- SOTTOFONDAZIONI (SbCat 122)						
50 / 927 B.2.10b	Perforazione a vuoto per pali di grande diametro valutati ... gli stessi sino ad una distanza di km 5. Diametro mm 1000 Sp 1 Sp 2		11,00 11,00	1,000 1,000		11,00 11,00
	SOMMANO ml					22,00
51 / 928 B.2.09b	Pali di grande diametro come all'articolo precedente, eseguiti con l'uso di fanghi bentonici. DIAMETRO MM 1000 Sp 1 Sp 2		11,00 11,00	18,000 18,000		198,00 198,00
	SOMMANO ml					396,00
52 / 929 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Sp 1 Sp 2		11,00 11,00		2500,000 2500,000	27'500,00 27'500,00
	SOMMANO Kg					55'000,00
CA.05- FONDAZIONI (SbCat 123)						
53 / 896 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Sp 1 Sp 2		12,75 12,30	7,100 7,100	0,100 0,100	9,05 8,73
	SOMMANO m3					17,78
54 / 897 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Sp 1 Sp 2		12,55 12,10	6,900 6,900	1,500 1,500	129,89 125,24
	SOMMANO m3					255,13
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
55 / 898 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Sp 1 *(lung.=12,55+7,36) Sp 2 *(lung.=12,1+7,15)	2,00 2,00	19,91 19,25		1,500 1,500	59,73 57,75
	SOMMANO m2					117,48
56 / 899 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2		15830,00 11815,00			15'830,00 11'815,00
	SOMMANO Kg					27'645,00
CA3C003-0 - CAVALCAVIA VIA CAL TREVIGIANA (Cat 9) CA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 120)						
57 / 935 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Sp 1 *(lung.=(15,01*5,25+30,17*12,83)/2) Sp 2 *(lung.=(15,01*5,25+31,01*13,25)/2)		232,94 244,84		7,580 8,000	1'765,69 1'958,72
	SOMMANO m3					3'724,41
58 / 936 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Sp 1 Sp 2		15,01 15,01	7,100 7,100	1,600 1,600	170,51 170,51
	SOMMANO m3					341,02
59 / 972 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SP 1 sbancamento cls spalla spalla rilevato SP 2 sbancamento		1765,69 205,63 10,90 10,80	3,300	2,150	1'765,69 -205,63 -71,94 301,86
	Sommano positivi m3					4'026,27
	Sommano negativi m3					-277,57
	SOMMANO m3					3'748,70
CA.04- SOTTOFONDAZIONI (SbCat 122)						
60 / 974 B.2.10b	Perforazione a vuoto per pali di grande diametro valutat ... gli stessi sino ad una distanza di km 5. Diametro mm 1000 pali sottofondazione SP 1 SP 2		8,00 8,00	1,000 1,000		8,00 8,00
	SOMMANO ml					16,00
61 / 975 B.2.09b	Pali di grande diametro come all'articolo precedente, eseguiti con l'uso di fanghi bentonici. DIAMETRO MM 1000 Pali sottofondazione SP 1 SP 2		8,00 8,00	16,000 16,000		128,00 128,00
	SOMMANO ml					256,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
62 / 976 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Pali sottofondazione SP 1 SP 2		8,00 8,00		2600,000 2600,000	20'800,00 20'800,00
	SOMMANO Kg					41'600,00
CA.05- FONDAZIONI (SbCat 123)						
63 / 937 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Sp 1 Sp 2		15,01 15,01	7,100 7,100	0,100 0,100	10,66 10,66
	SOMMANO m3					21,32
64 / 938 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Sp 1 Sp 2		14,81 14,81	6,900 6,900	1,500 1,500	153,28 153,28
	SOMMANO m3					306,56
65 / 939 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Sp 1 *(lung.=14,81+7,19) Sp 2 *(lung.=14,81+7,19)	2,00 2,00	22,00 22,00		1,500 1,500	66,00 66,00
	SOMMANO m2					132,00
66 / 940 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2		17524,00 17526,00			17'524,00 17'526,00
	SOMMANO Kg					35'050,00
MU3C001-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 12)						
MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)						
67 / 242 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo di fondazione Tipo F1 *(lung.=2,4+9,6+7,2+1)*(larg.=2,7+,9) Tipo F2 *(lung.=9,6+4,8)*(larg.=2,7+1,6)		20,20 14,40	3,600 4,300	1,000 1,600	72,72 99,07
	SOMMANO m3					171,79
68 / 243 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro Tipo F1 *(lung.=19,20+1)*(larg.=2,1+,9) Tipo F2 *(larg.=2,1+1,6)		20,20 14,40	3,000 3,700	1,000 1,600	60,60 85,25
	SOMMANO m3					145,85
69 / 244 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F1 *(lung.=2,4+9,6+7,2)*(larg.=2,7+,2)*(H/peso=,1+,5+,6)		19,20	2,900	1,200	66,82
A R I P O R T A R E						
						66,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					66,82
	Tipo F2 *(lung.=9,6+4,8)*(larg.=2,7+,2)*(H/peso=,1+,5+,6)		14,40	2,900	1,200	50,11
	SOMMANO m3					116,93
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
70 / 245 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+9,6+7,2+,1)*(larg.=2,7+,2)		19,30	2,900	0,100	5,60
	Tipo F2 *(lung.=9,6+4,8)*(larg.=2,7+,2)		14,40	2,900	0,100	4,18
	SOMMANO m3					9,78
71 / 246 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq)					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+9,6+7,2)		19,20	2,700	0,500	25,92
	Tipo F2 *(lung.=9,6+4,8)		14,40	2,700	0,500	19,44
	SOMMANO m3					45,36
72 / 247 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	Tipo F1 *(lung.=19,2+2,7)	2,00	21,90		0,500	21,90
	Tipo F2 *(lung.=14,4+2,7)	2,00	17,10		0,500	17,10
	SOMMANO m2					39,00
73 / 248 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	19,20			846,72
	Tipo F2	58,39	14,40			840,82
	SOMMANO Kg					1'687,54
	MU3C002-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 13)					
	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
74 / 468 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=13,5+1,2)		14,70	2,350	1,600	55,27
	Tipo F3 *(larg.=3+1,5)		9,60	4,500	2,500	108,00
	Tipo F4 *(larg.=3,7+2)		9,60	5,700	4,000	218,88
	Tipo F5 *(larg.=4,4+5)		19,20	9,400	5,000	902,40
	Tipo F6 *(larg.=5,2+6)		79,20	11,200	6,000	5'322,24
	SOMMANO m3					6'606,79
75 / 469 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2		14,70	1,550	1,600	36,46
	Tipo F3 *(larg.=2,85+1,5)		9,60	4,350	2,500	104,40
	Tipo F4 *(larg.=2,85+2)		9,60	4,850	4,000	186,24
	Tipo F5 *(larg.=3,55+5,000)		19,20	8,550	5,000	820,80
	Tipo F6 *(larg.=4,35+6)		79,20	10,350	6,000	4'918,32
	SOMMANO m3					6'066,22
76 / 470 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Tipo F2 *(lung.=12+1,5)*(H/peso=,1+,5+,8)		13,50	2,350	1,400	44,42
	Tipo F3 *(H/peso=,1+,5+,8)		9,60	3,000	1,400	40,32
	Tipo F4 *(H/peso=,1+,6+,8)		9,60	3,700	1,500	53,28
	Tipo F5 *(H/peso=,1+,8+,8)		19,20	4,400	1,700	143,62
	Tipo F6 *(H/peso=,1+,8+,8)		79,20	5,200	1,700	700,13
	SOMMANO m3					981,77
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
77 / 471 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+4,8+4,8+,1)*(larg.=2,15+,2)		12,10	2,350	0,100	2,84
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		9,60	3,000	0,100	2,88
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		9,60	3,700	0,100	3,55
	Tipo F5 *(lung.=9,6+9,6)*(larg.=4,2+,2)		19,20	4,400	0,100	8,45
	Tipo F6 *(lung.=7,2+4,8+4,8+9,6+7,2+7,2+9,6+9,6+9,6+7,2+2,4)*(larg.=5+,2)		79,20	5,200	0,100	41,18
	SOMMANO m3					58,90
78 / 472 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²)					
	Tipo F2		12,00	2,150	0,500	12,90
	Tipo F3		9,60	2,800	0,500	13,44
	Tipo F4		9,60	3,500	0,600	20,16
	Tipo F5		19,20	4,200	0,800	64,51
	Tipo F6		79,20	5,000	0,800	316,80
	SOMMANO m3					427,81
79 / 473 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	Tipo F2 *(lung.=12+2,15)	2,00	14,15		0,500	14,15
	Tipo F3 *(lung.=9,6+2,8)	2,00	12,40		0,500	12,40
	Tipo F4 *(lung.=9,6+3,5)	2,00	13,10		0,600	15,72
	Tipo F5 *(lung.=19,2+4,2)	2,00	23,40		0,800	37,44
	Tipo F6 *(lung.=79,2+5)	2,00	84,20		0,800	134,72
	SOMMANO m2					214,43
80 / 474 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F2	58,39	12,00			700,68
	Tipo F3	78,34	9,60			752,06
	Tipo F4	122,41	9,60			1'175,14
	Tipo F5	168,67	19,20			3'238,46
	Tipo F6	238,67	79,20			18'902,66
	SOMMANO Kg					24'769,00
	MU3C003-S - PARATIA (Cat 14) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
81 / 488 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M corree di allineamento cordolo fondazione rivestimento					
			67,40	1,100	0,500	37,07
			67,40	1,300	0,600	52,57
			67,40	0,350	0,200	4,72
	SOMMANO m3					94,36
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
MU.08- OPERE PROVVISORIALI (SbCat 158)						
82 / 489 B.1.23/3e	Scavo a vuoto per l'esecuzione del diaframma a parete con ... tutti gli oneri degli scavi di fondazione. SPESSORE CM 120		67,40		0,600	40,44
	SOMMANO m2					40,44
83 / 490 B.1.23/2e	Diaframma come sopra ma come escavazione con impiego di fanghi betonitici o similari. SPESSORE CM 120					
	Tipo 1		6,40		8,370	53,57
	Tipo 2		6,40		13,780	88,19
			6,40		13,690	87,62
	Tipo 3 *(lung.=6,4+6,4+6,4+6,65+1,45)		27,30		15,950	435,44
	Tipo 4 *(lung.=1,45+6,65+6,4)		14,50		17,150	248,68
	Tipo 5		6,40		6,830	43,71
	SOMMANO m2					957,21
84 / 491 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo 1	101,88	6,40	1,200	8,370	6'549,01
	Tipo 2	101,88	6,40	1,200	13,780	10'782,00
		101,88	6,40	1,200	13,690	10'711,58
	Tipo 3	101,88	27,30	1,200	15,950	53'234,54
	Tipo 4	101,88	14,50	1,200	17,150	30'402,01
	Tipo 5	101,88	6,40	1,200	6,830	5'344,05
	SOMMANO Kg					117'023,19
MU3C004-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 15)						
MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)						
85 / 430 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F1 *(lung.=2,40+1)*(larg.=1,5+1)		3,40	2,500	1,000	8,50
	Tipo F2 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	2,000	19,92
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		4,80	6,500	4,000	124,80
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		4,80	7,200	5,000	172,80
	Tipo F6 *(lung.=4,8+4,8+1)*(larg.=5+4)		10,60	9,000	6,500	620,10
	SOMMANO m3					980,68
86 / 431 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M					
	Scavo di fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+1)*(larg.=1,5+2)*(H/peso=,1+5+6)		2,50	1,700	1,200	5,10
	Tipo F2 *(larg.=2,150+2)*(H/peso=,6+5+1)		2,40	2,350	1,200	6,77
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)*(H/peso=,6+5+1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+2)*(H/peso=,6+6+1)		4,80	3,700	1,300	23,09
	Tipo F5 *(larg.=4,2+2)*(H/peso=,6+8+1)		4,80	4,400	1,500	31,68
	Tipo F6 *(lung.=4,8+4,8+1)*(larg.=5+2)*(H/peso=,6+8+1)		10,60	5,200	1,500	82,68
	SOMMANO m3					157,96
87 / 448 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento					
	Reintegro a tergo del muro					
	Tipo F1		3,40	0,900	1,000	3,06
	Tipo F2 *(larg.=1,85+2)		2,40	3,850	2,000	18,48
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		4,80	5,850	4,000	112,32
	Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		4,80	6,550	5,000	157,20
	Tipo F6 *(lung.=4,8+4,8+1)*(larg.=4,35+4)		10,60	8,350	6,000	531,06
	Parziale m3					852,00
A R I P O R T A R E						
						852,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					852,00
		0,25	852,00			213,00
	Parziale m3					213,00
	SOMMANO m3					1'065,00
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
88 / 432 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq)					
	Magrone					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=1,5+,2)		2,50	1,700	0,100	0,43
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)		2,40	2,350	0,100	0,56
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		2,40	3,000	0,100	0,72
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		4,80	3,700	0,100	1,78
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		4,80	4,400	0,100	2,11
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)		10,60	5,200	0,100	5,51
	SOMMANO m3					11,11
89 / 433 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq)					
	fondazioni					
	Tipo F1		2,40	1,500	0,500	1,80
	Tipo F2		2,40	2,150	0,500	2,58
	Tipo F3		2,40	2,800	0,500	3,36
	Tipo F4		4,80	3,500	0,600	10,08
	Tipo F5		4,80	4,200	0,800	16,13
	Tipo F6		10,60	5,000	0,800	42,40
	SOMMANO m3					76,35
90 / 434 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	2,40			105,84
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	2,40			188,02
	Tipo F4	122,41	4,80			587,57
	Tipo F5	168,67	4,80			809,62
	Tipo F6	238,67	10,60			2'529,90
	SOMMANO Kg					4'361,09
91 / 435 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	Fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=2,40+1,5)	2,00	3,90			7,80
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)	2,00	4,55		0,500	4,55
	Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)	2,00	5,20		0,500	5,20
	Tipo F4 *(lung.=4,8+3,5)	2,00	8,30		0,600	9,96
	Tipo F5 *(lung.=4,8+4,2)	2,00	9,00		0,800	14,40
	Tipo F6 *(lung.=10,6+5)	2,00	15,60		0,800	24,96
	SOMMANO m2					66,87
	MU3C005-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 16)					
	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
92 / 449 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+1)*(larg.=1,5+1)		3,40	2,500	1,500	12,75
	Tipo F2 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	2,000	19,92
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		4,80	4,800	3,000	69,12
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		4,80	6,500	4,000	124,80
	A R I P O R T A R E					226,59

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					226,59
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		4,80	7,200	5,000	172,80
	Tipo F6 *(lung.=9,6+1)*(larg.=5+4)		10,60	9,000	6,000	572,40
	SOMMANO m3					971,79
93 / 450 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=1,5+,2)		2,50	1,700	1,200	5,10
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	2,350	1,200	6,77
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		4,80	3,000	1,200	17,28
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		4,80	3,700	1,300	23,09
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		4,80	4,400	1,500	31,68
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		10,60	5,200	1,500	82,68
	SOMMANO m3					166,60
94 / 467 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F1					
	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2)		3,40	3,850	2,000	26,18
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		4,80	5,850	4,000	112,32
	Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		4,80	6,550	5,000	157,20
	Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		10,60	8,350	6,000	531,06
	Parziale m3					856,64
		0,25	856,64			214,16
	Parziale m3					214,16
	SOMMANO m3					1'070,80
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
95 / 451 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=1,5+,2)		2,50	1,700	0,100	0,43
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)		2,40	2,350	0,100	0,56
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		4,80	3,000	0,100	1,44
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		4,80	3,700	0,100	1,78
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		4,80	4,400	0,100	2,11
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)		10,60	5,200	0,100	5,51
	SOMMANO m3					11,83
96 / 452 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni					
	Tipo F1		2,40	1,500	0,500	1,80
	Tipo F2		2,40	2,150	0,500	2,58
	Tipo F3		4,80	2,800	0,500	6,72
	Tipo F4		4,80	3,500	0,600	10,08
	Tipo F5		4,80	4,200	0,800	16,13
	Tipo F6		10,60	5,000	0,800	42,40
	SOMMANO m3					79,71
97 / 453 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	2,40			105,84
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	4,80			376,03
	Tipo F4	122,41	4,80			587,57
	A R I P O R T A R E					1'209,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'209,58
	Tipo F5	168,67	4,80			809,62
	Tipo F6	238,67	10,60			2'529,90
	SOMMANO Kg					4'549,10
98 / 454 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F1 *(lung.=2,4+1,5) Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15) Tipo F3 *(lung.=4,8+2,8) Tipo F4 *(lung.=4,8+3,5) Tipo F5 *(lung.=4,8+4,2) Tipo F6 *(lung.=10,6+5)	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	3,90 4,55 7,60 8,30 9,00 15,60		0,500 0,500 0,500 0,600 0,800 0,800	3,90 4,55 7,60 9,96 14,40 24,96
	SOMMANO m2					65,37
	MU3C006-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 17) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
99 / 411 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Tipo F1 *(lung.=2,4+1)*(larg.=1,5+1) Tipo F2 *(larg.=2,15+2) Tipo F3 *(larg.=2,8+2) Tipo F4 *(larg.=3,5+3) Tipo F5 *(larg.=4,2+3) Tipo F6 *(lung.=4,8+7,2+2,4+1)*(larg.=5+4)		3,40 2,40 4,80 4,80 4,80 15,40	2,500 4,150 4,800 6,500 7,200 9,000	1,500 2,000 3,000 4,000 5,000 6,000	12,75 19,92 69,12 124,80 172,80 831,60
	SOMMANO m3					1'230,99
100 / 412 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F1 *(lung.=2,4+1)*(H/peso=,5+,1+,6) Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F6 *(lung.=4,8+7,2+2,4+1)*(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		3,40 2,40 4,80 4,80 4,80 15,40	1,500 2,350 3,000 3,700 4,400 5,200	1,200 1,200 1,200 1,300 1,500 1,500	6,12 6,77 17,28 23,09 31,68 120,12
	SOMMANO m3					205,06
101 / 429 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro Tipo F1 *(lung.=2,40+1)*(larg.=0,900+1) Tipo F2 *(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3) Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		3,40 2,40 4,80 4,80 4,80 13,70	1,900 3,850 4,150 5,850 6,550 8,350	1,000 2,000 3,000 4,000 5,000 6,000	6,46 18,48 59,76 112,32 157,20 686,37
	Parziale m3	0,25	1040,59			1'040,59 260,15
	Parziale m3					260,15
	SOMMANO m3					1'300,74
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
102 / 413 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone Tipo F1 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=1,5+,2)		2,50	1,700	0,100	0,43
	A R I P O R T A R E					0,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					0,43
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)		2,40	2,350	0,100	0,56
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		4,80	3,000	0,100	1,44
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		4,80	3,700	0,100	1,78
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		4,80	4,400	0,100	2,11
	Tipo F6 *(lung.=4,8+7,2+(2,4+1)/2)*(larg.=5+,2)		13,70	5,200	0,100	7,12
	SOMMANO m3					13,44
103 / 414 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) fondazioni					
	Tipo F1		2,40	1,500	0,500	1,80
	Tipo F2		2,40	2,150	0,500	2,58
	Tipo F3		4,80	2,800	0,500	6,72
	Tipo F4		4,80	3,500	0,600	10,08
	Tipo F5		4,80	4,200	0,800	16,13
	Tipo F6		13,70	5,000	0,800	54,80
	SOMMANO m3					92,11
104 / 415 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	2,40			105,84
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	4,80			376,03
	Tipo F4	122,41	4,80			587,57
	Tipo F5	168,67	4,80			809,62
	Tipo F6	238,67	13,70			3'269,78
	SOMMANO Kg					5'288,98
105 / 416 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=2,4+1,5)	2,00	3,90		0,500	3,90
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)	2,00	4,55		0,500	4,55
	Tipo F3 *(lung.=4,8+2,8)	2,00	7,60		0,500	7,60
	Tipo F4 *(lung.=4,8+3,5)	2,00	8,30		0,600	9,96
	Tipo F5 *(lung.=4,8+4,2)	2,00	9,00		0,800	14,40
	Tipo F6 *(lung.=13,7+5,00)	2,00	18,70		0,800	29,92
	SOMMANO m2					70,33
	MU3C007-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 18) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
106 / 395 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F1 *(lung.=4,8+,1+1)*(larg.=1,5+1)		5,90	2,500	1,000	14,75
	Tipo F2 *(lung.=4,8+4,8)*(larg.=2,15+2)		9,60	4,150	2,600	103,58
	Tipo F3 *(lung.=4,8+2,4)*(larg.=2,8+2)		7,20	4,800	3,200	110,59
	SOMMANO m3					228,92
107 / 396 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=4,8+1)*(larg.=1,5+,2)*(H/peso=,5+,1+,6)		5,80	1,700	1,200	11,83
	Tipo F2 *(lung.=4,8+4,8)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		9,60	2,350	1,200	27,07
	Tipo F3 *(lung.=4,8+2,4+,1)*(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		7,30	3,000	1,200	26,28
	SOMMANO m3					65,18
108 / 410 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Tipo F1 *(larg.=,9+1)		4,80	1,900	1,000	9,12
	Tipo F2 *(lung.=4,8+4,8)*(larg.=1,85+2)		9,60	3,850	2,000	73,92
	Tipo F3 *(lung.=4,8+2,4+1)*(larg.=2,15+2)		8,20	4,150	3,000	102,09
	Parziale m3					185,13
		0,25	185,13			46,28
	Parziale m3					46,28
	SOMMANO m3					231,41
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
109 / 397 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone					
	Tipo F1 *(lung.=,1+4,8)*(larg.=1,5+,2)		4,90	1,700	0,100	0,83
	Tipo F2 *(lung.=4,8+4,8)*(larg.=2,150+,2)		9,60	2,350	0,100	2,26
	Tipo F3 *(lung.=2,40+4,8+1+,1)*(larg.=2,8+,2)		8,30	3,000	0,100	2,49
	SOMMANO m3					5,58
110 / 398 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) fondazioni					
	Tipo F1		4,80	1,500	0,500	3,60
	Tipo F2		9,60	2,150	0,500	10,32
	Tipo F3 *(lung.=7,20+1)		8,20	2,800	0,500	11,48
	SOMMANO m3					25,40
111 / 399 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	4,80			211,68
	Tipo F2	58,39	9,60			560,54
	Tipo F3	78,34	8,20			642,39
	SOMMANO Kg					1'414,61
112 / 400 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=4,8+1,5)	2,00	6,30		0,500	6,30
	Tipo F2 *(lung.=9,6+2,15)	2,00	11,75		0,500	11,75
	Tipo F3 *(lung.=7,2+1+2,8)	2,00	11,00		0,500	11,00
	SOMMANO m2					29,05
	MU3C008-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 19)					
	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
113 / 311 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2)		3,40	4,150	2,000	28,22
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		2,40	6,500	4,000	62,40
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		2,40	7,200	5,000	86,40
	Tipo F6 *(larg.=5+4)		2,40	9,000	6,000	129,60
	Tipo F7 *(larg.=5,7+5)		2,40	10,700	7,000	179,76
	Tipo F8 *(larg.=6,5+7)		2,40	13,500	8,000	259,20
	Tipo F9 *(larg.=8+7)		2,40	15,000	9,000	324,00
	Tipo F10 *(larg.=9+7)		4,65	16,000	10,100	751,44
	SOMMANO m3					1'855,58
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
114 / 312 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F2 *(lung.=2,4+,1+,5)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)*(H/peso=,6+1+,1) Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)*(H/peso=,6+1,2+,1) Tipo F9 *(larg.=8+,2)*(H/peso=,6+1,6+,1) Tipo F10 *(larg.=9+,2)*(H/peso=,6+1,8+,1)					
	SOMMANO m3					270,03
115 / 331 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3) Tipo F6 *(larg.=4,35+4) Tipo F7 *(larg.=5,06+5) Tipo F8 *(larg.=5,85+7) Tipo F9 *(larg.=7,35+7) Tipo F10 *(larg.=8,35+7)					
	Parziale m3					1'757,66
		0,25	1757,66			439,42
	Parziale m3					439,42
	SOMMANO m3					2'197,08
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
116 / 313 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2) Tipo F6 *(larg.=5+,2) Tipo F7 *(larg.=5,7+,2) Tipo F8 *(larg.=6,5+,2) Tipo F9 *(larg.=8+,2) Tipo F10 *(larg.=9+,2)					
	SOMMANO m3					13,79
117 / 314 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6 Tipo F7 Tipo F8 Tipo F9 Tipo F10					
	SOMMANO m3					167,09
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
118 / 315 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6 Tipo F7 Tipo F8 Tipo F9 Tipo F10					58,39 78,34 122,41 168,67 238,67 318,60 483,28 653,62 672,10
SOMMANO Kg					2'794,08	
119 / 316 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15) Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8) Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5) Tipo F5 *(lung.=2,40+4,2) Tipo F6 *(lung.=2,40+5) Tipo F7 *(lung.=2,40+5,7) Tipo F8 *(lung.=2,40+6,5) Tipo F9 *(lung.=2,40+8) Tipo F10 *(lung.=4,65+9)	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	4,55 5,20 5,90 6,60 7,40 8,10 8,90 10,40 13,65	0,500 0,500 0,600 0,800 0,800 1,000 1,200 1,600 1,800	4,55 5,20 7,08 10,56 11,84 16,20 21,36 33,28 49,14	
SOMMANO m2					159,21	
MU3C009-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 20) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)						
120 / 332 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2) Tipo F3 *(larg.=2,8+2) Tipo F4 *(larg.=3,5+3) Tipo F5 *(larg.=4,2+3) Tipo F6 *(larg.=5+4) Tipo F7 *(larg.=5,7+5) Tipo F8 *(larg.=6,5+7) Tipo F9 *(larg.=8+7)		3,40 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40	4,150 4,800 6,500 7,200 9,000 10,700 13,500 15,000	2,000 3,000 4,000 5,000 6,000 7,000 8,000 9,000	28,22 34,56 62,40 86,40 129,60 179,76 259,20 324,00
SOMMANO m3					1'104,14	
121 / 333 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F2 *(lung.=2,4+,1+,5)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)*(H/peso=,6+1+,1) Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)*(H/peso=,6+1,2+,1) Tipo F9 *(larg.=8+,2)*(H/peso=,6+1,6+,1)	3,00 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40 2,40	2,350 3,000 3,700 4,400 5,200 5,900 6,700 8,200	1,200 1,200 1,300 1,500 1,500 1,700 1,900 2,300	8,46 8,64 11,54 15,84 18,72 24,07 30,55 45,26	
SOMMANO m3					163,08	
122 / 352 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		3,40 2,40 2,40 2,40	3,850 4,150 5,850 6,550	2,000 3,000 4,000 5,000	26,18 29,88 56,16 78,60
A R I P O R T A R E						
					190,82	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					190,82
	Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		2,40	8,350	6,000	120,24
	Tipo F7 *(larg.=5,06+5)		2,40	10,060	7,000	169,01
	Tipo F8 *(larg.=5,85+7)		2,40	12,850	8,000	246,72
	Tipo F9 *(larg.=7,35+7)		2,50	14,350	9,000	322,88
	Parziale m3					1'049,67
		0,25	1049,67			262,42
	Parziale m3					262,42
	SOMMANO m3					1'312,09
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
123 / 334 B.3.11b	<p>Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm²) Magrone</p> <p>Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2)</p> <p>Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)</p> <p>Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)</p> <p>Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)</p> <p>Tipo F6 *(larg.=5+,2)</p> <p>Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)</p> <p>Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)</p> <p>Tipo F9 *(larg.=8+,2)</p>					
	SOMMANO m3					9,59
124 / 335 B.3.11d	<p>Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm²) fondazioni</p> <p>Tipo F2</p> <p>Tipo F3</p> <p>Tipo F4</p> <p>Tipo F5</p> <p>Tipo F6</p> <p>Tipo F7</p> <p>Tipo F8</p> <p>Tipo F9</p>					
	SOMMANO m3					93,04
125 / 336 B.5.09/d	<p>Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.</p> <p>Tipo F2</p> <p>Tipo F3</p> <p>Tipo F4</p> <p>Tipo F5</p> <p>Tipo F6</p> <p>Tipo F7</p> <p>Tipo F8</p> <p>Tipo F9</p>					
	SOMMANO Kg					5'158,12
126 / 337 B.4.01	<p>Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione</p> <p>Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)</p> <p>Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)</p> <p>Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5)</p> <p>Tipo F5 *(lung.=2,40+4,2)</p> <p>Tipo F6 *(lung.=2,40+5)</p> <p>Tipo F7 *(lung.=2,40+5,7)</p> <p>Tipo F8 *(lung.=2,40+6,5)</p>					
	SOMMANO Kg					5'158,12
	A R I P O R T A R E					76,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					76,79
	Tipo F9 *(lung.=2,50+8)	2,00	10,50		1,600	33,60
	SOMMANO m2					110,39
	MU3C010-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 21) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
127 / 353	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
A.1.01	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2)		3,40	4,150	2,000	28,22
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		2,40	6,500	4,000	62,40
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		2,40	7,200	5,000	86,40
	Tipo F6 *(larg.=5+4)		2,40	9,000	6,000	129,60
	Tipo F7 *(larg.=5,7+5)		2,40	10,700	7,000	179,76
	Tipo F8 *(larg.=6,5+7)		2,40	13,500	8,000	259,20
	Tipo F9 *(larg.=8+7)		2,40	15,000	9,000	324,00
	Tipo F10 *(larg.=9+7)		4,65	16,000	10,100	751,44
	SOMMANO m3					1'855,58
128 / 354	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M					
B.1.01	Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+,1+,5)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		3,00	2,350	1,200	8,46
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		2,40	3,700	1,300	11,54
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		2,40	4,400	1,500	15,84
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		2,40	5,200	1,500	18,72
	Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)*(H/peso=,6+1+,1)		2,40	5,900	1,700	24,07
	Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)*(H/peso=,6+1,2+,1)		2,40	6,700	1,900	30,55
	Tipo F9 *(larg.=8+,2)*(H/peso=,6+1,6+,1)		2,40	8,200	2,300	45,26
	Tipo F10 *(larg.=9+,2)*(H/peso=,6+1,8+,1)		4,65	9,200	2,500	106,95
	SOMMANO m3					270,03
129 / 373	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento					
A.2.07.a	Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2)		3,40	3,850	2,000	26,18
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		2,40	5,850	4,000	56,16
	Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		2,40	6,550	5,000	78,60
	Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		2,40	8,350	6,000	120,24
	Tipo F7 *(larg.=5,06+5)		2,40	10,060	7,000	169,01
	Tipo F8 *(larg.=5,85+7)		2,40	12,850	8,000	246,72
	Tipo F9 *(larg.=7,35+7)		2,40	14,350	9,000	309,96
	Tipo F10 *(larg.=8,35+7)		4,65	15,350	10,100	720,91
	Parziale m3	0,25	1757,66			1'757,66
	Parziale m3					439,42
	SOMMANO m3					2'197,08
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
130 / 355	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di					
B.3.11b	armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq)					
	Magrone					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2)		2,50	2,350	0,100	0,59
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		2,40	3,000	0,100	0,72
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		2,40	3,700	0,100	0,89
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		2,40	4,400	0,100	1,06
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)		2,40	5,200	0,100	1,25
	Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)		2,40	5,900	0,100	1,42
	A R I P O R T A R E					5,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					5,93
	Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)		2,40	6,700	0,100	1,61
	Tipo F9 *(larg.=8+,2)		2,40	8,200	0,100	1,97
	Tipo F10 *(larg.=9+,2)		4,65	9,200	0,100	4,28
	SOMMANO m3					13,79
131 / 356 B.3.11d	<p>Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq)</p> <p>fondazioni</p> <p>Tipo F2</p> <p>Tipo F3</p> <p>Tipo F4</p> <p>Tipo F5</p> <p>Tipo F6</p> <p>Tipo F7</p> <p>Tipo F8</p> <p>Tipo F9</p> <p>Tipo F10</p>		2,40	2,150	0,500	2,58
			2,40	2,800	0,500	3,36
			2,40	3,500	0,600	5,04
			2,40	4,200	0,800	8,06
			2,40	5,000	0,800	9,60
			2,40	5,700	1,000	13,68
			2,40	6,500	1,200	18,72
			2,40	8,000	1,600	30,72
			4,65	9,000	1,800	75,33
	SOMMANO m3					167,09
132 / 357 B.5.09/d	<p>Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.</p> <p>Tipo F2</p> <p>Tipo F3</p> <p>Tipo F4</p> <p>Tipo F5</p> <p>Tipo F6</p> <p>Tipo F7</p> <p>Tipo F8</p> <p>Tipo F9</p> <p>Tipo F10</p>	58,39	2,40			140,14
		78,39	2,40			188,14
		122,41	2,40			293,78
		168,67	2,40			404,81
		238,67	2,40			572,81
		318,60	2,40			764,64
		483,28	2,40			1'159,87
		653,62	2,40			1'568,69
		672,10	4,65			3'125,27
	SOMMANO Kg					8'218,15
133 / 358 B.4.01	<p>Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.</p> <p>Fondazione</p> <p>Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)</p> <p>Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)</p> <p>Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5)</p> <p>Tipo F5 *(lung.=2,40+4,2)</p> <p>Tipo F6 *(lung.=2,40+5)</p> <p>Tipo F7 *(lung.=2,40+5,7)</p> <p>Tipo F8 *(lung.=2,40+6,5)</p> <p>Tipo F9 *(lung.=2,40+8)</p> <p>Tipo F10 *(lung.=4,65+9)</p>	2,00	4,55		0,500	4,55
		2,00	5,20		0,500	5,20
		2,00	5,90		0,600	7,08
		2,00	6,60		0,800	10,56
		2,00	7,40		0,800	11,84
		2,00	8,10		1,000	16,20
		2,00	8,90		1,200	21,36
		2,00	10,40		1,600	33,28
		2,00	13,65		1,800	49,14
	SOMMANO m2					159,21
	MU3C011-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 22) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
134 / 374 A.1.01	<p>Sbancamento in materie di qualsiasi natura</p> <p>Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2)</p> <p>Tipo F3 *(larg.=2,8+2)</p> <p>Tipo F4 *(larg.=3,5+3)</p> <p>Tipo F5 *(larg.=4,2+3)</p> <p>Tipo F6 *(larg.=5+4)</p> <p>Tipo F7 *(larg.=5,7+5)</p> <p>Tipo F8 *(larg.=6,5+7)</p> <p>Tipo F9 *(larg.=8+7)</p>		3,40	4,150	2,000	28,22
			2,40	4,800	3,000	34,56
			2,40	6,500	4,000	62,40
			2,40	7,200	5,000	86,40
			2,40	9,000	6,000	129,60
			2,40	10,700	7,000	179,76
			2,40	13,500	8,000	259,20
			2,90	15,000	9,000	391,50
	SOMMANO m3					1'171,64
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		
R I P O R T O							
135 / 375 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F2 *(lung.=2,4+,1+,5)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1) Tipo F7 *(larg.=5,7+,2)*(H/peso=,6+1+,1) Tipo F8 *(larg.=6,5+,2)*(H/peso=,6+1,2+,1) Tipo F9 *(larg.=8+,2)*(H/peso=,6+1,6+,1)						
	SOMMANO m3					185,72	
136 / 394 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reintegro a tergo del muro Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3) Tipo F6 *(larg.=4,35+4) Tipo F7 *(larg.=5,06+5) Tipo F8 *(larg.=5,85+7) Tipo F9 *(larg.=7,35+7)						
	Parziale m3					1'101,33	
		0,25	1101,33			275,33	
	Parziale m3					275,33	
	SOMMANO m3					1'376,66	
MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)							
137 / 376 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2) Tipo F6 *(larg.=5+,2) Tipo F7 *(larg.=5,7+,2) Tipo F8 *(larg.=6,5+,2) Tipo F9 *(lung.=4,9+,1)*(larg.=8+,2)						
	SOMMANO m3					11,64	
138 / 377 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6 Tipo F7 Tipo F8 Tipo F9						
	SOMMANO m3					123,76	
139 / 378 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tipo F2	58,39	2,40			140,14	
A R I P O R T A R E							
						140,14	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					140,14
	Tipo F3	78,34	2,40			188,02
	Tipo F4	122,41	2,40			293,78
	Tipo F5	168,67	2,40			404,81
	Tipo F6	238,67	2,40			572,81
	Tipo F7	318,60	2,40			764,64
	Tipo F8	483,28	2,40			1'159,87
	Tipo F9	653,62	4,90			3'202,74
	SOMMANO Kg					6'726,81
140 / 379 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)	2,00	4,55		0,500	4,55
	Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)	2,00	5,20		0,500	5,20
	Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5)	2,00	5,90		0,600	7,08
	Tipo F5 *(lung.=2,40+4,2)	2,00	6,60		0,800	10,56
	Tipo F6 *(lung.=2,40+5)	2,00	7,40		0,800	11,84
	Tipo F7 *(lung.=2,40+5,7)	2,00	8,10		1,000	16,20
	Tipo F8 *(lung.=2,40+6,5)	2,00	8,90		1,200	21,36
	Tipo F9 *(lung.=4,9+8)	2,00	12,90		1,600	41,28
	SOMMANO m2					118,07
	MU3C012-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 23) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
141 / 503 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F2 *(lung.=2,5+1)*(larg.=2,15+2)		3,50	4,150	2,000	29,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		4,80	6,500	4,000	124,80
	Tipo F5 *(lung.=4,8+1)*(larg.=4,2+4)		5,80	8,200	5,000	237,80
	SOMMANO m3					426,21
142 / 504 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(larg.=2,150+2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,50	2,350	1,200	7,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		4,80	3,700	1,300	23,09
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		5,80	4,400	1,500	38,28
	SOMMANO m3					77,06
143 / 520 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2)		3,40	3,850	2,000	26,18
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		4,80	5,850	4,000	112,32
	Tipo F5 *(lung.=4,8+1)*(larg.=3,55+3)		5,80	6,550	5,000	189,95
	Parziale m3					358,33
		0,25	358,33			89,58
	Parziale m3					89,58
	SOMMANO m3					447,91
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
144 / 505 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,1+,2)		2,50	2,300	0,100	0,58
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		2,40	3,000	0,100	0,72
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		4,80	3,700	0,100	1,78
	Tipo F5 *(lung.=4,80+1)*(larg.=4,2+,2)		5,80	4,400	0,100	2,55
	SOMMANO m3					5,63
145 / 506 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni					
	Tipo F2		2,40	2,100	0,500	2,52
	Tipo F3		2,40	2,800	0,500	3,36
	Tipo F4		4,80	3,500	0,600	10,08
	Tipo F5		5,80	4,200	0,800	19,49
	SOMMANO m3					35,45
146 / 507 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	2,40			188,02
	Tipo F4	122,41	4,80			587,57
	Tipo F5	168,67	5,80			978,29
	SOMMANO Kg					1'894,02
147 / 508 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2,10)	2,00	4,50		0,500	4,50
	Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)	2,00	5,20		0,500	5,20
	Tipo F4 *(lung.=4,8+3,5)	2,00	8,30		0,600	9,96
	Tipo F5 *(lung.=5,8+4,2)	2,00	10,00		0,800	16,00
	SOMMANO m2					35,66
	MU3C013-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 24) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
148 / 521 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F2 *(lung.=2,5+1)*(larg.=2,15+2)		3,50	4,150	2,000	29,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		4,80	6,500	4,000	124,80
	Tipo F5 *(lung.=4,8+1,46)*(larg.=4,2+4)		6,26	8,200	5,000	256,66
	SOMMANO m3					445,07
149 / 522 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,50	2,350	1,200	7,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		4,80	3,700	1,300	23,09
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		6,26	4,400	1,500	41,32
	SOMMANO m3					80,10
150 / 538 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2)		3,40	3,850	2,000	26,18
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		4,80	5,850	4,000	112,32
	Tipo F5 *(lung.=4,8+1,46)*(larg.=3,55+3)		6,26	6,550	5,000	205,02
	SOMMANO m3					373,40
	A R I P O R T A R E					373,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					373,40
	Parziale m3	0,25	373,40			373,40
						93,35
	Parziale m3					93,35
	SOMMANO m3					466,75
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
151 / 523 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,1+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(lung.=4,80+1,46)*(larg.=4,2+,2)		2,50 2,40 4,80 6,26	2,300 3,000 3,700 4,400	0,100 0,100 0,100 0,100	0,58 0,72 1,78 2,75
	SOMMANO m3					5,83
152 / 524 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5		2,40 2,40 4,80 6,26	2,100 2,800 3,500 4,200	0,500 0,500 0,600 0,800	2,52 3,36 10,08 21,03
	SOMMANO m3					36,99
153 / 525 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5	58,39 78,34 122,41 168,67	2,40 2,40 4,80 6,26			140,14 188,02 587,57 1'055,87
	SOMMANO Kg					1'971,60
154 / 526 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F2 *(lung.=2,40+2,10) Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8) Tipo F4 *(lung.=4,8+3,5) Tipo F5 *(lung.=6,26+4,2)	2,00 2,00 2,00 2,00	4,50 5,20 8,30 10,46		0,500 0,500 0,600 0,800	4,50 5,20 9,96 16,74
	SOMMANO m2					36,40
	MU3C014-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 25) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
155 / 539 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Tipo F1 *(lung.=4,8+,1+1)*(larg.=1,5+1) Tipo F2 *(larg.=2,15+2) Tipo F3 *(lung.=2,4+1)*(larg.=2,8+2)		5,90 4,80 3,40	2,500 4,150 4,800	1,000 2,600 3,200	14,75 51,79 52,22
	SOMMANO m3					118,76
156 / 540 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F1 *(lung.=4,8+1)*(larg.=1,5+,2)*(H/peso=,5+,1+,6) Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		5,80 4,80	1,700 2,350	1,200 1,200	11,83 13,54
	A R I P O R T A R E					25,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					25,37
	Tipo F3 *(lung.=2,4+1)*(larg.=2,8+2)*(H/peso=,6+,5+,1)		3,40	3,000	1,200	12,24
	SOMMANO m3					37,61
157 / 554 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reintegro a tergo del muro					
	Tipo F1 *(larg.=,9+1)		4,80	1,900	1,000	9,12
	Tipo F2 *(larg.=1,85+2)		4,80	3,850	2,000	36,96
	Tipo F3 *(lung.=2,4+1)*(larg.=2,15+2)		3,40	4,150	3,000	42,33
	Parziale m3					88,41
		0,25	88,41			22,10
	Parziale m3					22,10
	SOMMANO m3					110,51
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
158 / 541 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone					
	Tipo F1 *(lung.=,1+4,8)*(larg.=1,5+,2)		4,90	1,700	0,100	0,83
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)		4,80	2,350	0,100	1,13
	Tipo F3 *(lung.=2,40+1+,1)*(larg.=2,8+,2)		3,50	3,000	0,100	1,05
	SOMMANO m3					3,01
159 / 542 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni					
	Tipo F1		4,80	1,500	0,500	3,60
	Tipo F2		4,80	2,150	0,500	5,16
	Tipo F3 *(lung.=2,4+1)		3,40	2,800	0,500	4,76
	SOMMANO m3					13,52
160 / 543 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F1	44,10	4,80			211,68
	Tipo F2	58,39	4,80			280,27
	Tipo F3	78,34	3,40			266,36
	SOMMANO Kg					758,31
161 / 544 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F1 *(lung.=4,8+1,5)	2,00	6,30		0,500	6,30
	Tipo F2 *(lung.=4,8+2,15)	2,00	6,95		0,500	6,95
	Tipo F3 *(lung.=3,4+2,8)	2,00	6,20		0,500	6,20
	SOMMANO m2					19,45
	MU3C015-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 26) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
162 / 555 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2)*(larg.=2,15+2)		4,40	4,150	2,000	36,52
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		2,40	6,500	4,000	62,40
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		2,40	7,200	5,000	86,40
	A R I P O R T A R E					219,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					219,88
	Tipo F6 *(lung.=5+3,6)/2)		4,30	5,000	6,000	129,00
	SOMMANO m3					348,88
163 / 556 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,50	2,350	1,200	7,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		2,40	3,700	1,300	11,54
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		2,40	4,400	1,500	15,84
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		4,30	5,200	1,500	33,54
	SOMMANO m3					76,61
164 / 573 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2)*(larg.=1,85+2)		4,40	3,850	2,000	33,88
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		2,40	5,850	4,000	56,16
	Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		2,40	6,550	5,000	78,60
	Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		4,30	8,350	6,000	215,43
	Parziale m3					413,95
		0,25	413,95			103,49
	Parziale m3					103,49
	SOMMANO m3					517,44
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
165 / 557 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone					
	Tipo F2 *(larg.=2,150+,2)		2,40	2,350	0,100	0,56
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)		2,40	3,000	0,100	0,72
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)		2,40	3,700	0,100	0,89
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		2,40	4,400	0,100	1,06
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)		4,30	5,200	0,100	2,24
	SOMMANO m3					5,47
166 / 558 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni					
	Tipo F2		2,40	2,150	0,500	2,58
	Tipo F3		2,40	2,800	0,500	3,36
	Tipo F4		2,40	3,500	0,600	5,04
	Tipo F5		2,40	4,200	0,800	8,06
	Tipo F6		4,30	5,000	0,800	17,20
	SOMMANO m3					36,24
167 / 559 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	2,40			188,02
	Tipo F4	122,41	2,40			293,78
	Tipo F5	168,67	2,40			404,81
	Tipo F6	238,67	4,30			1'026,28
	SOMMANO Kg					2'053,03
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
168 / 560 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15) Tipo F3 *(lung.=2,4+2,8) Tipo F4 *(lung.=2,4+3,5) Tipo F5 *(lung.=2,4+4,2) Tipo F6 *(lung.=4,3+5,00)	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	4,55 5,20 5,90 6,60 9,30		0,500 0,500 0,600 0,800 0,800	4,55 5,20 7,08 10,56 14,88
	SOMMANO m2					42,27
	MU3C016-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 27) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
169 / 574 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2) Tipo F3 *(larg.=2,8+2) Tipo F4 *(larg.=3,5+3) Tipo F5 *(lung.=(8,25+6,98)/2)*(larg.=4,2+3)		3,40 2,40 2,40 7,62	4,150 4,800 6,500 7,200	2,000 3,000 4,000 5,000	28,22 34,56 62,40 274,32
	SOMMANO m3					399,50
170 / 575 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F2 *(lung.=2,4+1+5)*(larg.=2,150+2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		3,00 2,40 2,40 7,62	2,350 3,000 3,700 4,400	1,200 1,200 1,300 1,500	8,46 8,64 11,54 50,29
	SOMMANO m3					78,93
171 / 591 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reintegro a tergo del muro Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		3,40 2,40 2,40 7,62	3,850 4,150 5,850 6,550	2,000 3,000 4,000 5,000	26,18 29,88 56,16 249,56
	Parziale m3					361,78
		0,25	361,78			90,45
	Parziale m3					90,45
	SOMMANO m3					452,23
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
172 / 576 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		2,50 2,40 2,40 7,62	2,350 3,000 3,700 4,400	0,100 0,100 0,100 0,100	0,59 0,72 0,89 3,35
	SOMMANO m3					5,55
173 / 577 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4		2,40 2,40 2,40	2,150 2,800 3,500	0,500 0,500 0,600	2,58 3,36 5,04
	A R I P O R T A R E					10,98

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					10,98
	Tipo F5		7,62	4,200	0,800	25,60
	SOMMANO m3					36,58
174 / 578 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Tipo F2	58,39	2,40			140,14
	Tipo F3	78,34	2,40			188,02
	Tipo F4	122,41	2,40			293,78
	Tipo F5	168,67	7,62			1'285,27
	SOMMANO Kg					1'907,21
175 / 579 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15)	2,00	4,55		0,500	4,55
	Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8)	2,00	5,20		0,500	5,20
	Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5)	2,00	5,90		0,600	7,08
	Tipo F5 *(lung.=7,62+4,2)	2,00	11,82		0,800	18,91
	SOMMANO m2					35,74
	MU3C017-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 28) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
176 / 592 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2)*(larg.=2,15+2)		4,40	4,150	2,000	36,52
	Tipo F3 *(larg.=2,8+2)		2,40	4,800	3,000	34,56
	Tipo F4 *(larg.=3,5+3)		2,40	6,500	4,000	62,40
	Tipo F5 *(larg.=4,2+3)		2,40	7,200	5,000	86,40
	Tipo F6 *(lung.=(3,44+1,95)/2)		2,70	5,000	6,000	81,00
	SOMMANO m3					300,88
177 / 593 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione					
	Tipo F2 *(lung.=2,4+1)*(larg.=2,150+2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,50	2,350	1,200	7,05
	Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1)		2,40	3,000	1,200	8,64
	Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1)		2,40	3,700	1,300	11,54
	Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		2,40	4,400	1,500	15,84
	Tipo F6 *(larg.=5+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		2,70	5,200	1,500	21,06
	SOMMANO m3					64,13
178 / 610 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reinterro a tergo del muro					
	Tipo F2 *(lung.=2,40+2)*(larg.=1,85+2)		4,40	3,850	2,000	33,88
	Tipo F3 *(larg.=2,15+2)		2,40	4,150	3,000	29,88
	Tipo F4 *(larg.=2,85+3)		2,40	5,850	4,000	56,16
	Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		2,40	6,550	5,000	78,60
	Tipo F6 *(larg.=4,35+4)		2,70	8,350	6,000	135,27
	Parziale m3					333,79
		0,25	333,79			83,45
	Parziale m3					83,45
	SOMMANO m3					417,24
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
179 / 594 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,40+,1)*(larg.=2,150+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2) Tipo F6 *(larg.=5+,2)		2,50 2,40 2,40 2,40 2,70	2,350 3,000 3,700 4,400 5,200	0,100 0,100 0,100 0,100 0,100	0,59 0,72 0,89 1,06 1,40
	SOMMANO m3					4,66
180 / 595 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6		2,40 2,40 2,40 2,40 2,70	2,150 2,800 3,500 4,200 5,000	0,500 0,500 0,600 0,800 0,800	2,58 3,36 5,04 8,06 10,80
	SOMMANO m3					29,84
181 / 596 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6	58,39 78,34 122,41 168,67 238,67	2,40 2,40 2,40 2,40 2,70			140,14 188,02 293,78 404,81 644,41
	SOMMANO Kg					1'671,16
182 / 597 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15) Tipo F3 *(lung.=2,4+2,8) Tipo F4 *(lung.=2,4+3,5) Tipo F5 *(lung.=2,4+4,2) Tipo F6 *(lung.=2,7+5,00)	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	4,55 5,20 5,90 6,60 7,70		0,500 0,500 0,600 0,800 0,800	4,55 5,20 7,08 10,56 12,32
	SOMMANO m2					39,71
	MU3C018-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 29) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
183 / 611 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=2,15+2) Tipo F3 *(larg.=2,8+2) Tipo F4 *(larg.=3,5+3) Tipo F5 *(lung.=(3,33+4,75)/2)*(larg.=4,2+3)		3,40 2,40 2,40 4,04	4,150 4,800 6,500 7,200	2,000 3,000 4,000 5,000	28,22 34,56 62,40 145,44
	SOMMANO m3					270,62
184 / 612 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Scavo di fondazione Tipo F2 *(lung.=2,4+,1+,5)*(larg.=2,150+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2)*(H/peso=,6+,5+,1) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2)*(H/peso=,6+,6+,1) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)*(H/peso=,6+,8+,1)		3,00 2,40 2,40 4,04	2,350 3,000 3,700 4,400	1,200 1,200 1,300 1,500	8,46 8,64 11,54 26,66
	SOMMANO m3					55,30
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
185 / 628 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento Reintegro a tergo del muro Tipo F2 *(lung.=1+2,4)*(larg.=1,85+2) Tipo F3 *(larg.=2,15+2) Tipo F4 *(larg.=2,85+3) Tipo F5 *(larg.=3,55+3)		3,40 2,40 2,40 4,04	3,850 4,150 5,850 6,550	2,000 3,000 4,000 5,000	26,18 29,88 56,16 132,31
	Parziale m3	0,25	244,53			244,53 61,13
	Parziale m3					61,13
	SOMMANO m3					305,66
MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)						
186 / 613 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Tipo F2 *(lung.=2,4+,1)*(larg.=2,150+,2) Tipo F3 *(larg.=2,8+,2) Tipo F4 *(larg.=3,5+,2) Tipo F5 *(larg.=4,2+,2)		2,50 2,40 2,40 4,04	2,350 3,000 3,700 4,400	0,100 0,100 0,100 0,100	0,59 0,72 0,89 1,78
	SOMMANO m3					3,98
187 / 614 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) fondazioni Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5		2,40 2,40 2,40 4,04	2,150 2,800 3,500 4,200	0,500 0,500 0,600 0,800	2,58 3,36 5,04 13,57
	SOMMANO m3					24,55
188 / 615 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5					
	SOMMANO Kg					0,00
189 / 616 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Tipo F2 *(lung.=2,40+2,15) Tipo F3 *(lung.=2,40+2,8) Tipo F4 *(lung.=2,40+3,5) Tipo F5 *(lung.=4,04+4,2)	2,00 2,00 2,00 2,00	4,55 5,20 5,90 8,24		0,500 0,500 0,600 0,800	4,55 5,20 7,08 13,18
	SOMMANO m2					30,01
PC3C001-0 - CANALE SIGNORESSA SCARICHI-FELTRINA - (km 74+871,76) (Cat 41)						
PC.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 263)						
190 / 304 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura SP1 *(lung.=3,00+9,90+3,00) SP2 *(lung.=3,00+9,90+3,00)		15,90 15,90		104,780 93,450	1'666,00 1'485,86
A R I P O R T A R E						
						3'151,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					3'151,86
	SOMMANO m3					3'151,86
191 / 305 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M SP1 SP2		7,05 7,05	9,900 9,900	2,300 2,300	160,53 160,53
	SOMMANO m3					321,06
192 / 306 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI SP1 SP2		7,05 7,05	9,900 9,900	0,300 0,300	20,94 20,94
	SOMMANO m3					41,88
193 / 307 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento SP1 SP2		15,90 7,05 15,90 7,05	9,900 9,900	72,100 0,700 74,020 0,700	1'146,39 48,86 1'176,92 48,86
	SOMMANO m3					2'421,03
194 / 712 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fosso in terra *(lung.=27,85+65,35)*(H/peso=(2,8+8)*1/2) (H/peso=(4+2)*1/2) massicciata *(lung.=6+6+6+3+6+6)		93,20 15,90 33,00 9,00	4,600 6,500	1,800 3,000 0,300 0,300	167,76 47,70 45,54 17,55
	SOMMANO m3					278,55
195 / 713 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Canaletta B Cnaletta C Canale Scatolare scatolare *(lung.=5,38+70,5) tubazione Manufatti		192,60 137,28 71,27 7,00 75,88 17,72 6,00 4,00	2,000 2,500 3,800 3,800 2,800 1,900 4,000 4,000	1,000 1,000 1,000 1,400 1,000 1,400 1,200 1,200	385,20 343,20 270,83 37,24 212,46 47,14 28,80 19,20
	SOMMANO m3					1'344,07
PC.03- SOTTOFONDAZIONI (SbCat 264)						
196 / 302 B.2.09b	Pali di grande diametro come all'articolo precedente, eseguiti con l'uso di fanghi bentonici. DIAMETRO MM 1000 SP1 - pali SP2 - pali	8,00 8,00	26,00 26,00			208,00 208,00
	SOMMANO ml					416,00
197 / 303 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 - pali SP2 - pali					22'464,00 22'464,00
	SOMMANO Kg					44'928,00
PC.04- FONDAZIONI (SbCat 265)						
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
198 / 298 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) SP1 - magrone di pulizia *(lung.=7,74+,2)*(larg.=7,800+,2) SP2 - magrone di pulizia *(lung.=8,72+,2)*(larg.=7,8+0,200)		7,94 8,92	8,000 8,000	0,100 0,100	6,35 7,14
	SOMMANO m3					13,49
199 / 299 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mm ²) SP1 - plinto SP2 - plinto		7,74 8,72	7,800 7,800	1,500 1,500	90,56 102,02
	SOMMANO m3					192,58
200 / 300 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 SP2					8'150,40 9'181,80
	SOMMANO Kg					17'332,20
201 / 301 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1- casseri plinto *(lung.=7,74+7,8) SP2- casseri plinto *(lung.=8,72+7,8)		15,54 16,52		1,500 1,500	23,31 24,78
	SOMMANO m2					48,09
202 / 714 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone Canaletta B Canaletta C Canale scatolare scatolare tubazione		192,60 137,28 71,27 7,00 75,88 17,72	1,800 2,300 3,600 3,600 2,600	0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,650	34,67 31,57 25,66 2,52 19,73 11,52
	SOMMANO m3					125,67
	PC3C002-0 - SCARICHI CANOADA E VIA CAL TREVIGIANA - (km 75+245.00) (Cat 42) PC.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 263)					
203 / 648 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura SP1 *(lung.=7+5+2)*(larg.=8,4+2+5) SP2 *(lung.=6,5+2+7)*(larg.=8,4+2+7)		14,00 15,50	15,400 17,400	5,500 7,000	1'185,80 1'887,90
	SOMMANO m3					3'073,70
204 / 649 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M SP1 *(lung.=8,40+,2)*(larg.=6,750+,2) SP2 *(lung.=8,4+,2)*(larg.=6,5+,2)		8,60 8,60	6,950 6,700	2,300 2,300	137,47 132,53
	SOMMANO m3					270,00
205 / 650 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI SP1 SP2		8,60 8,60	6,950 6,700	0,300 0,300	17,93 17,29
	SOMMANO m3					35,22
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
206 / 651 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento SP1 *(lung.=4,1+2+5) SP2 *(lung.=4,1+2+7)		11,10 13,10	15,400 17,400	5,500 7,000	940,17 1'595,58
	SOMMANO m3					2'535,75
207 / 735 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fosso in terra *(lung.=280,65+198,1+132,9+283,65)*(H/peso=(3+1)*1/2) massicciata *(lung.=10+7+6+6+9+9+7)		895,30 54,00		2,000 0,300	1'790,60 89,10
	SOMMANO m3					1'879,70
208 / 736 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Scatolare 2x1 scatolare 2x1.5 *(lung.=6,4+6,4+6,4+6,4) Canale *(lung.=73-43,5) tubazione *(lung.=27,8+65,6+8,1+12,6+40,3) pozzetti manufatti		4,60 25,60 29,50 154,40 6,00 4,00	2,800 2,800 5,200 1,000 1,500 3,000	1,000 1,000 1,000 1,500 1,800 1,000	12,88 71,68 153,40 231,60 24,30 30,00
	SOMMANO m3					523,86
209 / 757 E.1.29	Fornitura e posa in opera di sabbia per riempimento vano ... dei New Jersey in galleria e/o per allettamento tubazioni. tubazione		154,40	1,000	0,200	30,88
	SOMMANO m3					30,88
210 / 758 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 rinterro tubazione		154,40	1,000	1,200	185,28
	SOMMANO m3					185,28
PC.03- SOTTOFONDAZIONI (SbCat 264)						
211 / 646 B.2.09b	Pali di grande diametro come all'articolo precedente, eseguiti con l'uso di fanghi bentonici. DIAMETRO MM 1000 SP1 - pali SP2 - pali	8,00 8,00	24,00 24,00			192,00 192,00
	SOMMANO ml					384,00
212 / 647 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 - pali SP2 - pali					20'736,00 20'736,00
	SOMMANO Kg					41'472,00
PC.04- FONDAZIONI (SbCat 265)						
213 / 642 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) SP1 - magrone di pulizia *(lung.=8,4+,2)*(larg.=((6,5+7)/2)+,2) SP2 - magrone di pulizia *(lung.=8,4+,2)*(larg.=6,5+0,200)		8,60 8,60	6,950 6,700	0,100 0,100	5,98 5,76
	SOMMANO m3					11,74
214 / 643	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
B.3.11d	armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) SP1 - plinto SP2 - plinto		8,40 8,40	6,750 6,500	1,500 1,500	85,05 81,90
	SOMMANO m3					166,95
215 / 644 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 SP2					7'654,50 7'371,00
	SOMMANO Kg					15'025,50
216 / 645 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1- casseri plinto *(lung.=8,4+6,75) SP2- casseri plinto *(lung.=8,4+6,5)		15,15 14,90		1,500 1,500	22,73 22,35
	SOMMANO m2					45,08
217 / 737 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Magrone scatolare 2x1 scatolare 2x1.5 *(lung.=6,4+6,4+6,4+6,4) canale *(lung.=73-43,5) pozzetti	6,00	4,60 25,60 29,50 1,50	2,600 2,600 4,800 1,500	0,100 0,100 0,100 0,100	1,20 6,66 14,16 1,35
	SOMMANO m3					23,37
	B06- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - SCAVI E FONDAZIONI (SpCat 6) TS3C001-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICHI FELTRINA - KM 0+004.25 (Cat 30) TS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 138)					
218 / 692 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fosso *(lung.=47,5+46,5)*(H/peso=(2,4+1,2)*,7/2) massicciata *(lung.=3,00+6+3+6)		94,00 18,00	4,400	1,260 0,350	118,44 27,72
	SOMMANO m3					146,16
219 / 693 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M manufatto Tombino manufatto manufatto Tombino manufatto		2,80 7,00 2,40 2,80 34,00 2,40	3,400 3,000 2,200 3,400 3,000 2,200	2,000 1,600 1,000 2,000 1,600 1,000	19,04 33,60 5,28 19,04 163,20 5,28
	SOMMANO m3					245,44
	TS.04- FONDAZIONI (SbCat 140)					
220 / 694 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) manufatto manufatto *(par.ug.=4*2) tombini *(lung.=7+34)	4,00 8,00	2,90 0,90 41,00	2,400 0,800 2,500	0,100 0,100 0,100	2,78 0,58 10,25
	SOMMANO m3					13,61
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
<p style="text-align: center;">TS3C002-0 - TOMBINO SCATOLARE CANALE TURCATA RAMO 3 - KM 0+615.44 (Cat 31) TS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 138)</p>						
221 / 702 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura massicciata *(lung.=3+6)		9,00	3,000	0,350	9,45
	SOMMANO m3					9,45
222 / 703 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M manufatto Tombino manufatto		2,20 16,75 2,20	1,500 2,000 1,500	1,500 1,500 1,500	4,95 50,25 4,95
	SOMMANO m3					60,15
<p style="text-align: center;">TS.04- FONDAZIONI (SbCat 140)</p>						
223 / 704 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) manufatto manufatto *(par.ug.=2*2) tombini	2,00 4,00	1,60 0,50 16,75	1,400 0,800 1,400	0,100 0,100 0,100	0,45 0,16 2,35
	SOMMANO m3					2,96
<p style="text-align: center;">TS3C003-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICO SPIN - KM 0+857.11 (Cat 32) TS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 138)</p>						
224 / 258 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Canale *(lung.=92,7+36,60) scatolare		129,30 14,00	2,800 2,800	1,000 1,000	362,04 39,20
	SOMMANO m3					401,24
<p style="text-align: center;">TS.04- FONDAZIONI (SbCat 140)</p>						
225 / 259 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone di pulizia Canale *(lung.=92,7+36,6) Scatolare		129,30 14,00	2,500 2,500	0,200 0,200	64,65 7,00
	SOMMANO m3					71,65
<p style="text-align: center;">TC3C001-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE SIGNORESSA I E II - KM 0+029.50 (Cat 33) TC.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 145)</p>						
226 / 682 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fosso *(lung.=124+52)*(H/peso=(3,6+1,2)*1,2/2) massicciata *(lung.=3+6)		176,00 9,00	4,300	2,880 0,350	506,88 13,55
	SOMMANO m3					520,43
227 / 683 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M manufatto imbocco tubazione		2,80 31,50	2,600 2,000	1,800 2,000	13,10 126,00
A R I P O R T A R E						
						139,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					139,10
	manufatto sbocco		2,80	2,600	1,800	13,10
	SOMMANO m3					152,20
228 / 691 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento ritombamento		31,50	2,000	1,500	94,50
	SOMMANO m3					94,50
	TC.04- FONDAZIONI (SbCat 147)					
229 / 684 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) magrone manufatti tubazione magrone sbocco getto integrativo		2,60 31,50 2,60 31,50	2,400 2,000 2,400	0,100 0,100 0,100 0,400	0,62 6,30 0,62 12,60
	SOMMANO m3					20,14
	TC3C002-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE BEDINA RAMO I - CANALE KATY - KM 0+119.78 (Cat 34) TC.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 145)					
230 / 1578 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fosso *(lung.=117,68+100,75+84,86+157,81)*(H/peso=(1,8+,6)*,5/2) (H/peso=(2,1+,8)*,65/2) massicciata *(lung.=6+3+3+3)		461,10 63,00 15,00		0,600 0,943 0,350	276,66 59,41 22,58
	SOMMANO m3					358,65
231 / 1579 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M manufatto imbocco tubazione manufatto sbocco tubazione manufatto		2,80 16,50 2,80 35,00 2,50 3,00	2,600 2,000 2,600 1,000 2,500 1,800	1,800 2,000 1,800 1,500 2,000 2,000	13,10 66,00 13,10 52,50 12,50 10,80
	SOMMANO m3					168,00
232 / 1588 A.2.07.a	Sistemazione a rilevato o riempimento senza compattamento ritombamento		16,50 35,00	2,000 1,000	1,500 1,200	49,50 42,00
	SOMMANO m3					91,50
	TC.04- FONDAZIONI (SbCat 147)					
233 / 1580 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) magrone manufatti tubazione magrone sbocco getto integrativo tubazione		2,60 16,50 2,60 31,50 35,00	2,400 2,000 2,400	0,100 0,100 0,100 0,400 0,200	0,62 3,30 0,62 12,60 4,20
	SOMMANO m3					21,34
234 / 1589	Fornitura e posa in opera di sabbia per riempimento vano ... dei New Jersey in					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
E.1.29	galleria e/o per allettamento tubazioni.		35,00		0,400	14,00
	SOMMANO m3					14,00
SI3C001-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - SCARICO TURCATA - KM 74+369.87 (Cat 35)						
SI.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 318)						
235 / 262 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M canale tipo C		100,00	1,200	0,500	60,00
	SOMMANO m3					60,00
SI.03- FONDAZIONI (SbCat 319)						
236 / 263 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) magrone		100,00	1,200	0,200	24,00
	SOMMANO m3					24,00
SI3C002-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE BRETELLETTE DI MEZZO - KM 0+199.29 (Cat 36)						
SI.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 318)						
237 / 265 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura massicciata		6,00	4,200	0,350	8,82
	SOMMANO m3					8,82
238 / 266 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Canaletta tipo A *(lung.=12,08+16,58+134,8+5,03) Canaletta tipo B *(lung.=155,9+46,08+29,86+41,06) Manufatti *(lung.=5,6+5,6) (lung.=5,6+6+6) (lung.=6+6+6)		168,49 272,90 11,20 17,60 18,00	1,000 1,800 2,400 3,000 3,000	0,800 1,000 1,000 1,000 1,000	134,79 491,22 26,88 52,80 54,00
	SOMMANO m3					759,69
SI.03- FONDAZIONI (SbCat 319)						
239 / 267 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) magrone tipo A tipo B manufatti		168,49 272,90 11,20 17,60 18,00	1,000 1,800 2,400 3,000 3,000	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	33,70 98,24 5,38 10,56 10,80
	SOMMANO m3					158,68
SI3C003-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - TUBAZIONE DN 225 - KM 0+602.27 (Cat 37)						
SI.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 318)						
240 / 279 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M tubazione		30,00	1,000	2,200	66,00
A R I P O R T A R E						
						66,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					66,00
	pozzetti	2,00	1,50	1,500	2,200	9,90
	SOMMANO m3					75,90
241 / 280 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI					
		2,00	30,00 1,50	1,000 1,500	0,200 0,200	6,00 0,90
	SOMMANO m3					6,90
242 / 281 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 rinterro		30,00	1,000	1,800	54,00
	SOMMANO m3					54,00
	SI.03- FONDAZIONI (SbCat 319)					
243 / 282 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Magrone di pulizia pozzetti	2,00	30,00 1,20	1,200	0,600 0,200	18,00 0,58
	SOMMANO m3					18,58
	SI3C004-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE VILLETTE RAMO 4 (Cat 38)					
	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 318)					
244 / 283 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura fosso in terra *(larg.=(2+,5)*,7/2) massicciata		250,00 6,00	0,875 2,000	0,300	218,75 3,60
	SOMMANO m3					222,35
	SI3C005- SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE DI TREVIGNANO (Cat 39)					
245 / 673 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura fosso in terra *(larg.=(2+,5)*,7/2)		84,00	0,875		73,50
	SOMMANO m3					73,50
	SI3C006 - SISTEMAZIONE IDRUALICA - TUBAZIONE DN 900 (Cat 40)					
246 / 674 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M tubazione pozzetti	2,00	83,00 2,00	1,800 2,000	2,500 2,500	373,50 20,00
	SOMMANO m3					393,50
247 / 675 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI					
		2,00	83,00 2,00	1,800 2,000	0,500 0,500	74,70 4,00
	SOMMANO m3					78,70
248 / 676 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		83,00	1,000	1,700	141,10
	A R I P O R T A R E					141,10

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					141,10
	SOMMANO m3					141,10
	SI.03- FONDAZIONI (SbCat 319)					
249 / 677 E.1.29	Fornitura e posa in opera di sabbia per riempimento vano ... dei New Jersey in galleria e/o per allettamento tubazioni. tubazione		82,00	1,200	0,500	49,20
	SOMMANO m3					49,20
250 / 678 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone	2,00	1,80	1,800	0,200	1,30
	SOMMANO m3					1,30
	A01- MOVIMENTI DI MATERIE E DEMOLIZIONI (SpCat 7)					
	TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1)					
	TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)					
251 / 1123 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A1/A3 Scotico viabilità servizio		1584,75			1'584,75
	SOMMANO m2					1'584,75
	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)					
252 / 1119 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea Fosso di guardia		51880,25 456,75			51'880,25 456,75
	SOMMANO m3					52'337,00
253 / 1120 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea		3775,00			3'775,00
	SOMMANO m2					3'775,00
254 / 1121 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 viabilità di servizio		1017,25			1'017,25
	SOMMANO m3					1'017,25
255 / 1122 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Asse principale viabilità di servizio - Sx viabilità di servizio - Dx		1474,25 116,88 121,13			1'474,25 116,88 121,13
	SOMMANO m3					1'712,26
	TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2)					
	TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)					
256 / 1133 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A1/A3					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Scotico viabilità servizio		1134,63			1'134,63
	SOMMANO m2					1'134,63
	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)					
257 / 1129 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea Fosso di guardia		50631,25 110,75			50'631,25 110,75
	SOMMANO m3					50'742,00
258 / 1130 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea		3775,00			3'775,00
	SOMMANO m2					3'775,00
259 / 1131 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 viabilità di servizio		161,63			161,63
	SOMMANO m3					161,63
260 / 1132 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Asse principale viabilità di servizio - Sx viabilità di servizio - Dx		1428,38 35,63 39,88			1'428,38 35,63 39,88
	SOMMANO m3					1'503,89
	TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3) TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)					
261 / 1143 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1/A3 Scotico viabilità servizio		5036,72			5'036,72
	SOMMANO m2					5'036,72
	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)					
262 / 1139 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea Fosso di guardia		184751,1 8 1687,39			184'751,18 1'687,39
	SOMMANO m3					186'438,57
263 / 1140 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea		18168,63			18'168,63
	SOMMANO m2					18'168,63
264 / 1141 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 viabilità di servizio		3068,07			3'068,07
	SOMMANO m3					3'068,07
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
265 / 1142 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Asse principale viabilità di servizio - Sx viabilità di servizio - Dx		3155,12 366,23 384,94			3'155,12 366,23 384,94
	SOMMANO m3					3'906,29
266 / 1149 V- A.2.06.001	Sistemazione materiale per la formazione di dune Dune		139,75			139,75
	SOMMANO m3					139,75
TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4) TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)						
267 / 1155 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1/A3 Scotico viabilità servizio		3911,58			3'911,58
	SOMMANO m2					3'911,58
TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)						
268 / 1150 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea Fosso di guardia		212236,0 2 449,36			212'236,02 449,36
	SOMMANO m3					212'685,38
269 / 1151 A.2.01/c	Preparazione piano di posa dei rilevati senza sostituzione terreni (A1 - A3) Scotico		222,30			222,30
	SOMMANO m2					222,30
270 / 1152 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea		19362,94			19'362,94
	SOMMANO m2					19'362,94
271 / 1153 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Asse principale viabilità di servizio		116,14 673,10			116,14 673,10
	SOMMANO m3					789,24
272 / 1154 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Asse principale viabilità di servizio - Sx viabilità di servizio - Dx		4449,06 129,96 114,63			4'449,06 129,96 114,63
	SOMMANO m3					4'693,65
273 / 1161 V- A.2.06.001	Sistemazione materiale per la formazione di dune Dune		176,88			176,88
	SOMMANO m3					176,88
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 303)					
274 / 1166 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A1/A3 Scotico Asse 2 Asse 4 Asse 5 Scotico viabilità servizio Asse 2 Asse 4 Asse 5		8901,56 10,63 696,34 2064,35 621,74 1952,11			8'901,56 10,63 696,34 2'064,35 621,74 1'952,11
	SOMMANO m2					14'246,73
	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 304)					
275 / 1162 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Fossi di guardia Asse 1 sx Asse 1 dx Asse 2 sx Asse 2 dx Asse 3 dx Viabilità di servizio Asse 2 Asse 4 Asse 4		34112,76 12335,72 20527,26 39721,59 31995,45 43,98 272,66 64,52 112,11 53,00 100,01 63,52 382,23			34'112,76 12'335,72 20'527,26 39'721,59 31'995,45 43,98 272,66 64,52 112,11 53,00 100,01 63,52 382,23
	Parziale m3					138'692,78
	SOMMANO m3					139'784,81
276 / 1163 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5		2972,99 12765,10 1069,29 2962,34 4404,60			2'972,99 12'765,10 1'069,29 2'962,34 4'404,60
	SOMMANO m2					24'174,32
277 / 1164 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Asse 2 Asse 4 Asse 5 Viabilità di servizio Asse 2 Asse 4 Asse 5		1681,02 3,59 162,58 109,64 94,64 1044,11			1'681,02 3,59 162,58 109,64 94,64 1'044,11
	Parziale m3					1'847,19
	SOMMANO m3					3'095,58
	A RIPORTARE					3'095,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					3'095,58
	Parziale m3					1'248,39
	SOMMANO m3					3'095,58
278 / 1165 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					
	Asse 1 sx		109,99			109,99
	Asse 1 dx		1379,58			1'379,58
	Asse 2 sx		553,32			553,32
	Asse 2 dx		526,87			526,87
	Asse 3 dx		850,99			850,99
	Asse 4 dx		1126,32			1'126,32
	Asse 5 sx		35,56			35,56
	Asse 5 dx		1288,77			1'288,77
	Parziale m3					5'871,40
	Viabilità di servizio					
	Asse 2 sx		22,36			22,36
	Asse 2 dx		42,41			42,41
	Asse 4 sx		20,47			20,47
	Asse 4 dx		43,49			43,49
	Asse 5 sx		130,51			130,51
	Asse 5 dx		127,59			127,59
	Parziale m3					386,83
	SOMMANO m3					6'258,23
279 / 1172 V- A.2.06.001	Sistemazione materiale per la formazione di dune Dune		139,75			139,75
	SOMMANO m3					139,75
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST- VOLPAGO (Cat 11) CE.01- MOVIMENTI TERRA (SbCat 365)					
280 / 1610 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Rotatoria *(lung.=1385+47+62+63+76)		1633,00		0,200	326,60
	SOMMANO m3					326,60
	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA (Cat 43) VA.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 342)					
281 / 1203 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1/A3 Scotico		3024,21			3'024,21
	SOMMANO m2					3'024,21
	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 343)					
282 / 1199 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Sbancamento		170,48			170,48
	Parziale m3					170,48
	Fossi di guardia Sx		69,91			69,91
	A R I P O R T A R E					240,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					240,39
	Dx		109,67			109,67
	Parziale m3					179,58
	SOMMANO m3					350,06
283 / 1200 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea		938,20			938,20
	SOMMANO m2					938,20
284 / 1201 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Rilevato		775,25			775,25
	SOMMANO m3					775,25
285 / 1202 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Scarpate sx Scarpate dx		128,39 162,41			128,39 162,41
	SOMMANO m3					290,80
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 222)					
286 / 1177 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1/A3 Scotico Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6		1592,14 1502,98 6763,08 1613,32 2143,98 196,17			1'592,14 1'502,98 6'763,08 1'613,32 2'143,98 196,17
	Parziale m2					13'811,67
	Viabilità di servizio Asse 1		658,43			658,43
	Parziale m2					658,43
	SOMMANO m2					14'470,10
	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 223)					
287 / 1173 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Asse 1 Asse 3 Asse 5 Asse 6		94,25 282,23 28,85 9,34			94,25 282,23 28,85 9,34
	Parziale m3					414,67
	Fossi di guardia Asse 1 dx Asse 2 dx Asse 3 sx Asse 3 dx Asse 4 dx Asse 5 sx Asse 5 dx Asse 6 sx Asse 6 dx		49,52 19,30 49,93 145,83 34,49 189,00 172,48 36,12 35,07			49,52 19,30 49,93 145,83 34,49 189,00 172,48 36,12 35,07
	A R I P O R T A R E					1'146,41

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'146,41
	Parziale m3					731,74
	SOMMANO m3					1'146,41
288 / 1174 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea Asse 1 Asse 3 Asse 5 Asse 6		604,31 1731,64 136,28 31,95			604,31 1'731,64 136,28 31,95
	SOMMANO m2					2'504,18
289 / 1175 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6		429,45 824,10 2307,55 912,50 395,23 33,22			429,45 824,10 2'307,55 912,50 395,23 33,22
	Parziale m3					4'902,05
	Viabilità di servizio Asse 1		142,65			142,65
	Parziale m3					142,65
	SOMMANO m3					5'044,70
290 / 1176 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Asse 1 sx Asse 1 dx Asse 2 dx Asse 3 dx Asse 3 sx Asse 4 dx Asse 5 sx Asse 5 dx Asse 6 sx Asse 6 dx		47,42 63,19 38,04 309,97 169,18 48,94 69,31 40,53 9,05 7,70			47,42 63,19 38,04 309,97 169,18 48,94 69,31 40,53 9,05 7,70
	SOMMANO m3					803,33
291 / 1612 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Rotatoria *(lung.=1292+39+7,5+21+7,5)		1367,00		0,200	273,40
	SOMMANO m3					273,40
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45) VS.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 222)					
292 / 1187 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Bonifica Asse 1 Asse 4 Asse 5 Asse 6		1336,36 318,20 143,15 285,78			1'336,36 318,20 143,15 285,78
	SOMMANO m3					2'083,49
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
293 / 1190 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Bonifica Asse 1 Asse 4 Asse 5 Asse 6		1336,36 318,20 143,15 285,78			1'336,36 318,20 143,15 285,78
	SOMMANO m3					2'083,49
294 / 1191 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A1/A3 Scotico Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6		6691,02 2718,81 1673,75 1164,72 1886,13			6'691,02 2'718,81 1'673,75 1'164,72 1'886,13
	SOMMANO m2					14'134,43
	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 223)					
295 / 1185 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 5 Asse 6		50333,81 3682,91 3835,47 41,14 94,06			50'333,81 3'682,91 3'835,47 41,14 94,06
	Parziale m3					57'987,39
	Fossi di guardia Asse 1 sx Asse 1 dx Asse 2 sx Asse 2 dx Asse 3 dx Asse 4 dx Asse 5 sx Asse 5 dx Asse 6 sx Asse 6 dx		1654,48 1700,33 509,28 479,89 36,82 62,57 27,37 10,86 23,70 52,60			1'654,48 1'700,33 509,28 479,89 36,82 62,57 27,37 10,86 23,70 52,60
	Parziale m3					4'557,90
	SOMMANO m3					62'545,29
296 / 1186 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 5 Asse 6		5298,87 1508,49 1603,31 380,21 363,68			5'298,87 1'508,49 1'603,31 380,21 363,68
	SOMMANO m2					9'154,56
297 / 1188 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Asse 1 Asse 2 Asse 4 Asse 5 Asse 6		2998,53 1296,59 1179,09 349,37 926,00			2'998,53 1'296,59 1'179,09 349,37 926,00
	A RIPORTARE					6'749,58

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					6'749,58
	Parziale m3					6'749,58
	Detrazione bonifica					
	Asse 1		1336,36			-1'336,36
	Asse 4		318,20			-318,20
	Asse 5		143,15			-143,15
	Asse 6		285,78			-285,78
	Parziale m3					-2'083,49
	Sommano positivi m3					6'749,58
	Sommano negativi m3					-2'083,49
	SOMMANO m3					4'666,09
298 / 1189 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					
	Asse 1 sx		1380,40			1'380,40
	Asse 1 dx		1481,47			1'481,47
	Asse 2 sx		194,28			194,28
	Asse 2 dx		237,20			237,20
	Asse 3 dx		43,15			43,15
	Asse 4 dx		31,00			31,00
	Asse 5 sx		39,58			39,58
	Asse 5 dx		49,90			49,90
	Asse 6 sx		57,63			57,63
	Asse 6 dx		55,97			55,97
	SOMMANO m3					3'570,58
299 / 1608 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					
	Rotatoria *(lung.=1134+41+24+29)		1228,00		0,200	245,60
	SOMMANO m3					245,60
	TRASPORTO MATERIALE DA CAVE O PRESSO DEPOSITI TEMPORANEI E/O DEFINITIVI (Cat 49) MATERIALE IN ESUBERO (SbCat 378)					
300 / 1595 A.1.10	Sovraprezzo per trasporto da cava e/o a discarica oltre i 5 km Materiale in Esubero da trasportare Materiale in Esubero da trasportare					
		94145,71			10,000	941'457,10
	SOMMANO mc*km					941'457,10
	A02- OPERE D'ARTE MAGGIORI: ELEVAZIONI ED IMPALCATI (SpCat 8) CA3C001-0 - CAVALCAVIA VIA FELTRINA (Cat 7) CA.08- SPALLE (SbCat 126)					
301 / 858 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
	SP 1					
	seggiola		13,08	2,000	6,050	158,27
	paraghiaia		1,26	0,500	3,240	2,04
	" *(H/peso=(3,13+3,26)/2)		10,57	0,500	3,195	16,89
	"		1,26	0,500	3,240	2,04
	a detrarre appoggio soletta transizione		10,56	0,200	0,800	-1,69
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,03+,4)/2)		3,17	0,715	8,890	20,15
	" *(larg.=(1,03+,4)/2)		3,17	0,715	8,900	20,17
	" *(H/peso=(2,67+,8)/2)		2,50	0,500	1,735	2,17
	marciapiede		3,17	0,400	1,260	1,60
	"		5,67	0,400	1,260	2,86
	A R I P O R T A R E					224,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					224,50
	Parziale m3					224,50
	SP 2					
	seggiola		13,62	2,000	7,280	198,31
	paraghiaia		1,32	0,500	3,230	2,13
	"		10,99	0,500	3,120	17,14
	"		1,31	0,500	3,250	2,13
	a detrarre appoggio soletta transizione		11,00	0,200	0,800	-1,76
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,07+,4)/2)		3,30	0,735	10,110	24,52
	" *(larg.=(2,48+,8)/2)		2,50	1,640	0,500	2,05
	" *(larg.=(1,12+,4)/2)		3,30	0,760	10,110	25,36
	" *(larg.=(2,47+,8)/2)		2,50	1,635	0,500	2,04
	marciapiede		5,80	0,400	1,250	2,90
	"		5,80	0,400	1,250	2,90
	Parziale m3					277,72
	Sommano positivi m3					505,67
	Sommano negativi m3					-3,45
	SOMMANO m3					502,22
302 / 859 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
	baggioli					
	SP 1 *(H/peso=,3+,41+,3)		0,80	0,800	1,010	0,65
	SP 2 *(H/peso=,3+,41+,3)		0,80	0,800	1,010	0,65
	SOMMANO m3					1,30
303 / 860 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	SP1					
	esterno seggiola *(lung.=13,08+2,01+2,01)		17,10		6,050	103,46
	esterno paraghiaia *(lung.=1,26+,5)		1,76		3,240	5,70
	" *(H/peso=(3,13+3,26)/2)		10,57		3,195	33,77
	" *(lung.=1,26+,5)		1,76		3,240	5,70
	internoseggiola + paraghiaia *(lung.=(11,02+12,28)/2)		11,65		8,900	103,69
	"		10,57		0,420	4,44
	elevazione muri andatori	2,00	3,17		8,910	56,49
	"	2,00	3,17		9,300	58,96
	" *(H/peso=(2,68+,8)/2)	2,00	2,50		1,740	8,70
	testate muri andatori *(lung.=(1,03+,4)/2)		0,72		8,900	6,41
	" *(lung.=(1,03+,4)/2)		0,72		10,040	7,23
	marciapiede *(lung.=3,17+1,26+3,37)		7,80		0,400	3,12
	" *(lung.=5,68+1,26+5,38)		12,32		0,400	4,93
	baggioli *(lung.=4*8)*(H/peso=,3+,41+,3)		3,20		1,010	3,23
	SP2					
	esterno seggiola *(lung.=13,62+2,09+2,09)		17,80		7,280	129,58
	esterno paraghiaia *(lung.=1,32+,52)		1,84		3,230	5,94
	"		10,99		3,120	34,29
	" *(lung.=1,31+,52)		1,83		3,250	5,95
	internoseggiola + paraghiaia *(lung.=(11,31+12,78)/2)		12,05		10,110	121,83
	"		11,00		0,400	4,40
	elevazione muri andatori	2,00	3,30		10,050	66,33
	" *(H/peso=(2,47+,8)/2)	2,00	2,50		1,635	8,18
	"	2,00	3,31		10,520	69,64
	" *(H/peso=(2,47+,8)/2)	2,00	2,50		1,635	8,18
	testate muri andatori *(lung.=9,11+2,87+2,7)*(H/peso=(1,16+,42)/2)		14,68		0,790	11,60
	" *(lung.=7,63+2,87+2,7)*(H/peso=(1,16+,42)/2)		13,20		0,790	10,43
	marciapiede *(lung.=5,8+1,31+6,02)		13,13		0,400	5,25
	" *(lung.=5,82+1,31+6,03)		13,16		0,400	5,26
	baggioli *(lung.=4*8)*(H/peso=,3+,41+,3)		3,20		1,010	3,23
	A R I P O R T A R E					895,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					895,92
	SOMMANO m2					895,92
304 / 861 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2				13864,020 16011,880	13'864,02 16'011,88
	SOMMANO Kg					29'875,90
305 / 862 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) soletta di transizione SP 1 SP 2		10,48 10,90	3,800 3,800	0,100 0,100	3,98 4,14
	SOMMANO m3					8,12
306 / 863 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta di transizione SP 1 *(H/peso=(0,35+0,20)/2) SP 2 *(H/peso=(0,35+0,20)/2)		10,48 10,90	3,800 3,800	0,275 0,275	10,95 11,39
	SOMMANO m3					22,34
307 / 864 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. soletta transizione - Sp 1 " *(H/peso=(0,20+0,35)/2) soletta transizione - Sp 2 " *(H/peso=(0,2+0,35)/2)	2,00 2,00	10,48 3,82 10,90 3,98		0,200 0,275 0,200 0,275	2,10 2,10 2,18 2,19
	SOMMANO m2					8,57
308 / 865 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta transizione SP 1 SP 2		1463,00 1462,55			1'463,00 1'462,55
	SOMMANO Kg					2'925,55
309 / 888 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70 velette su muri andatori SP 1 SP 2		6,18 6,32			6,18 6,32
	SOMMANO ml					12,50
310 / 1599 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica velette su muri andatori SP 1 SP 2		6,18 6,32	0,700 0,700		4,33 4,42
	SOMMANO m2					8,75
	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 127)					
311 / 866 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato appoggio soletta di transizione					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	SP 1 *(lung.=10,57*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10)		105,70	2,000	0,200	42,28
	SP 2 *(lung.=10,99*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10)		109,90	2,000	0,200	43,96
	SOMMANO dmc					86,24
312 / 867 V- B.7.20.011	Fornitura e posa in opera di isolatore in elastomero arma ... bida e spostamento max pari a ± 290mm del tipo HDS 650x143 Sp 1 Sp 2					3,00 3,00
	SOMMANO Cad.					6,00
313 / 868 B.7.10	Malta epossidica per allettamento appoggi SP 1 SP 2	3,00 3,00	8,00 8,00	8,000 8,000	0,500 0,500	96,00 96,00
	SOMMANO dmc					192,00
314 / 869 V- B.7.19.003	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imp ...sia in senso longitudinale che trasversale di 200mm. SP1 SP2		10,57 11,00			10,57 11,00
	SOMMANO m					21,57
315 / 870 V- B.7.19.007	Giunto per marciapiedi in lamiera di acciaio striata adatto ad assorbire scorrimenti trasversali e longitudinali 200 SP 1 *(lung.=1,26+1,26) SP 2 *(lung.=1,31+1,31)		2,52 2,62			2,52 2,62
	SOMMANO ml					5,14
316 / 885 E.1.30	Fornitura e posa in opera di polistirolo per alleggerimento di strutture in ca appoggio soletta di transizione SP 1 SP 2		10,57 11,00	0,350 0,350	0,020 0,020	0,07 0,08
	SOMMANO m3					0,15
	CA.10- IMPALCATO (SbCat 128)					
317 / 871 B.5.01/11b	Fornitura e posa in opera di strutture portanti in acciai ... il varo dal basso, con autogrù, o di punta. VARO DAL BASSO impalcato		137340,0 0			137'340,00
	SOMMANO Kg					137'340,00
318 / 872 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. soletta impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68	13,000		567,84
	SOMMANO m2					567,84
319 / 873 B.3.12c	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 40/45 (RCK >=45 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta *(lung.=42,68+2*,5) marciapiedi *(lung.=42,68+2*,5)	2,00	43,68 43,68	10,500 1,250	0,220 0,380	100,90 41,50
	SOMMANO m3					142,40
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
320 / 874 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. bordi laterali est *(lung.=42,68+2*,5) " *(lung.=42,68+2*,5) marciapiedi *(lung.=42,68+2*,5) frontale "		43,68 43,68 43,68 10,50 1,25		0,430 0,430 0,160 0,220 0,380	18,78 18,78 13,98 4,62 1,90
	SOMMANO m2					58,06
321 / 875 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta impalcato			25545,000		25'545,00
	SOMMANO Kg					25'545,00
322 / 876 B.8.01c	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... i evince dall'elaborato PV_D_GE_0_AP_GE000_012_0_001_D_A_1 sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68			43,68
	SOMMANO ml					43,68
323 / 1596 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68	1,200		52,42
	SOMMANO m2					52,42
CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 129)						
324 / 877 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68	10,500	0,060	27,52
	SOMMANO m3					27,52
325 / 878 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68	10,500		458,64
	SOMMANO m2					458,64
CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 130)						
326 / 879 B.6.16	Cappa in asfalto sintetico dello spessore finito di MM 10 sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5)		43,68	10,500		458,64
	SOMMANO m2					458,64
327 / 880 B.7.26	Bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque da impalcati bocchette disposte a passo m. 20					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
328 / 881 B.7.27.a	Scarichi acqua per impalcati realizzati con tubazioni PVC ... mento avvenuto. a DIAM. ESTERNO MM 100 E SPESSORE > MM 3,2 collegamenti bocchete a collettore longitudinale	4,00	1,50			6,00
	SOMMANO ml					6,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
329 / 882 B.7.32/d	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 200 SPESS. MM 3,2 impalcato *(lung.=42,68+2*,5) muri andatori SP1 *(lung.=6,17+3,67) " SP2 discesa *(lung.=2,00+5,50+5)	2,00	43,68			87,36
						9,84
		2,00	6,33			12,66
		4,00	12,50			50,00
	SOMMANO ml					159,86
330 / 886 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm impalcato *(lung.=42,68+2*,5) muri andatori SP 1 " SP 2		43,68			43,68
			6,17			6,17
			6,33			6,33
	SOMMANO ml					56,18
331 / 887 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm impalcato *(lung.=42,68+2*,5) muri andatori SP 1 " SP 2		43,68			43,68
			6,17			6,17
			6,33			6,33
	SOMMANO ml					56,18
332 / 890 E.1.15.1a	POZZETTI PREFABBRICATI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA STRADALE: DIMENSIONI INTERNE 60 x 60 x 100.	2,00	2,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 131)						
333 / 883 V- E.4.22.001	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=2.50m comprensivo di corrimano di sicurezza. sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5) muri andatori SP 1 *(lung.=6,17+3,67) " SP 2 *(lung.=6,33+6,33)	2,00	43,68			87,36
			9,84			9,84
			12,66			12,66
	SOMMANO m					109,86
334 / 884 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte sviluppo impalcato *(lung.=42,68+2*,5) muri andatori SP 1 *(lung.=6,17+3,67) " SP 2 *(lung.=6,33+6,33)	2,00	43,68			87,36
			9,84			9,84
			12,66			12,66
	SOMMANO ml					109,86
CA3C002-0 - CAVALCAVIA SVINCOLO MONTEBELLUNA EST- VOLPAGO (Cat 8) CA.08- SPALLE (SbCat 126)						
335 / 900 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE SP 1 seggiola paraghiaia " *(H/peso=(2,6+2,89)/2) " a detrarre appoggio soletta transizione muretti protezione baggioli		12,13	2,000	7,490	181,71
			1,33	0,500	2,750	1,83
			9,51	0,500	2,745	13,05
			1,33	0,500	3,040	2,02
			9,51	0,200	0,800	-1,52
			1,58	0,400	2,240	1,42
A R I P O R T A R E						
						198,51

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					198,51
	"		1,60	0,400	1,950	1,25
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,8+,8)/2)		1,50	1,300	0,430	0,84
	" *(larg.=(1,8+,8)/2)		1,50	1,300	0,430	0,84
	marciapiede		1,33	0,400	1,500	0,80
	"		1,33	0,400	1,500	0,80
	SP 2					
	seggiola		11,91	2,000	8,170	194,61
	paraghiaia		1,29	0,500	2,720	1,75
	"		9,32	0,500	2,600	12,12
	"		1,29	0,500	2,770	1,79
	a detrarre appoggio soletta transizione		9,32	0,200	0,800	-1,49
	muretti protezione baggioli		1,55	0,400	1,920	1,19
	"		1,55	0,400	1,980	1,23
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,8+,8)/2)		1,50	1,300	0,410	0,80
	" *(larg.=(1,8+,8)/2)		1,50	1,300	0,410	0,80
	marciapiede		1,25	0,400	1,500	0,75
	"		1,25	0,400	1,500	0,75
	Sommano positivi m3					420,35
	Sommano negativi m3					-3,01
	SOMMANO m3					417,34
336 / 901 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE baggioli					
	Sp 1 *(H/peso=,3+,42+,54)		0,80	0,800	1,260	0,81
	Sp 2 *(H/peso=,3+,41+,3)		0,80	0,800	1,010	0,65
	SOMMANO m3					1,46
337 / 902 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1					
	esterno seggiola *(lung.=12,1+2,11+2,11)		16,32		7,490	122,24
	esterno paraghiaia *(lung.=1,33+,53)		1,86		2,750	5,12
	" *(H/peso=(2,6+2,89)/2)		9,51		2,745	26,10
	" *(lung.=1,33+,53)		1,86		3,040	5,65
	internoseggiola + paraghiaia+testate muri andatori		12,20		9,990	121,88
	"		9,53		0,220	2,10
	elevazione muri andatori *(lung.=(1,8+,8)/2)	2,00	1,30		1,500	3,90
	" *(lung.=(1,8+,8)/2)	2,00	1,30		1,500	3,90
	marciapiede *(lung.=1,5+1,33+1,7)		4,53		0,400	1,81
	" *(lung.=1,5+1,33+1,7)		4,53		0,400	1,81
	baggioli *(lung.=4*,8)*(H/peso=,3+,42+,54)		3,20		1,260	4,03
	SP2					
	esterno seggiola *(lung.=11,91+2,07+2,07)		16,05		8,170	131,13
	esterno paraghiaia *(lung.=1,29+,52)		1,81		2,720	4,92
	"		9,32		2,710	25,26
	" *(lung.=1,29+,52)		1,81		2,770	5,01
	muretti protezione baggioli	2,00	1,92		1,550	5,95
	"	2,00	1,98		1,550	6,14
	internoseggiola + paraghiaia+testate muri andatori		11,91		10,490	124,94
	"		9,32		0,220	2,05
	elevazione muri andatori *(lung.=(1,8+,8)/2)	2,00	1,30		1,500	3,90
	" *(lung.=(1,8+,8)/2)	2,00	1,30		1,500	3,90
	marciapiede *(lung.=1,5+1,29+1,7)		4,49		0,400	1,80
	" *(lung.=1,5+1,29+1,7)		4,49		0,400	1,80
	baggioli *(lung.=4*,8)*(H/peso=,3+,41+,3)		3,20		1,010	3,23
	SOMMANO m2					618,57
338 / 903 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	elevazione Sp 1 Sp 2				10804,210 11060,000	10'804,21 11'060,00
	SOMMANO Kg					21'864,21
339 / 904 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70 velette su muri andatori spalle Sp 1 *(lung.=3,63+3,58) Sp 2	2,00	7,21 3,57			7,21 7,14
	SOMMANO ml					14,35
340 / 905 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) soletta di transizione Sp 1 *(larg.=3,8+0,10) Sp 2 *(larg.=3,8+,1)		9,52 9,32	3,900 3,900	0,100 0,100	3,71 3,63
	SOMMANO m3					7,34
341 / 906 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta di transizione Sp 1 *(H/peso=(0,35+0,20)/2) Sp 2 *(H/peso=(0,35+0,20)/2)		9,52 9,32	3,800 3,800	0,275 0,275	9,95 9,74
	SOMMANO m3					19,69
342 / 907 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. soletta transizione - Sp 1 " *(lung.=4,05+3,99)*(H/peso=(0,20+0,35)/2) soletta transizione - Sp 2 " *(H/peso=(0,2+0,35)/2)	2,00	9,60 8,04 9,24 3,94		0,200 0,275 0,200 0,275	1,92 2,21 1,85 2,17
	SOMMANO m2					8,15
343 / 908 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta di transizione Sp 1 Sp 2				1300,000 1246,000	1'300,00 1'246,00
	SOMMANO Kg					2'546,00
344 / 1600 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica velette su muri andatori Sp 1 *(lung.=3,63+3,58) Sp 2	2,00	7,21 3,57	0,700 0,700		5,05 5,00
	SOMMANO m2					10,05
	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 127)					
345 / 909 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato appoggio soletta di transizione Sp 1 *(lung.=9,54*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10) Sp 2 *(lung.=9,32*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10)		95,40 93,20	2,000 2,000	0,200 0,200	38,16 37,28
	SOMMANO dmc					75,44
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
346 / 910 V- B.7.20.007	Fornitura e posa in opera di isolatore in elastomero arma ... bida e spostamento max pari a ± 320mm del tipo HDS 600x156 Sp 1 Sp 2					3,00 3,00
	SOMMANO Cad.					6,00
347 / 911 B.7.10	Malta epossidica per allettamento appoggi SP 1 SP 2	3,00 3,00	8,00 8,00	8,000 8,000	0,500 0,500	96,00 96,00
	SOMMANO dmc					192,00
348 / 912 V- B.7.19.003	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imp ...sia in senso longitudinale che trasversale di 200mm. SP1 SP2		9,51 9,32			9,51 9,32
	SOMMANO m					18,83
349 / 913 V- B.7.19.007	Giunto per marciapiedi in lamiera di acciaio striata adatto ad assorbire scorrimenti trasversali e longitudinali 200 SP 1 *(lung.=2*1,33) SP 2 *(lung.=2*1,29)		2,66 2,58			2,66 2,58
	SOMMANO ml					5,24
350 / 920 E.1.30	Fornitura e posa in opera di polistirolo per alleggerimento di strutture in ca appoggio soletta di transizione Sp 1 Sp 2		9,54 9,32	0,350 0,350	0,020 0,020	0,07 0,07
	SOMMANO m3					0,14
CA.10- IMPALCATO (SbCat 128)						
351 / 930 B.5.01/11b	Fornitura e posa in opera di strutture portanti in acciai ... il varo dal basso, con autogrù, o di punta. VARO DAL BASSO impalcato		117752,2 5			117'752,25
	SOMMANO Kg					117'752,25
352 / 931 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. soletta impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08	11,500		449,42
	SOMMANO m2					449,42
353 / 932 B.3.12c	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 40/45 (RCK >=45 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta *(lung.=38,08+2*,5) marciapiedi *(lung.=38,08+2*,5) " *(lung.=38,08+2*,5)		39,08 39,08 39,08	9,000 1,250 1,250	0,200 0,370 0,370	70,34 18,07 18,07
	SOMMANO m3					106,48
354 / 933 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	bordi laterali est. *(lung.=38,08+2*,5) " *(lung.=38,08+2*,5)		39,08		0,380	14,85
	bordi laterali int. *(lung.=38,08+2*,5) " *(lung.=38,08+2*,5)		39,08		0,380	14,85
	frontale marciapiedi	2,00	1,25	2,000	0,370	1,85
	" soletta	2,00	9,00		0,200	3,60
	SOMMANO m2					46,87
355 / 934 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta impalcato			24986,190		24'986,19
	SOMMANO Kg					24'986,19
356 / 1597 B.8.01c	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... i evince dall'elaborato PV_D_GE_0_AP_GE000_012_0_001_D_A_1 sviluppo impalcato		2,00	39,080		78,16
	SOMMANO ml					78,16
357 / 1598 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica sviluppo impalcato	2,00	39,08	1,200		93,79
	SOMMANO m2					93,79
CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 129)						
358 / 914 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA sviluppo impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08	9,000	0,060	21,10
	SOMMANO m3					21,10
359 / 915 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 sviluppo impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08	9,000		351,72
	SOMMANO m2					351,72
CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 130)						
360 / 916 B.6.16	Cappa in asfalto sintetico dello spessore finito di MM 10 sviluppo impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08	9,000		351,72
	SOMMANO m2					351,72
361 / 917 B.7.26	Bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque da impalcati bocchette disposte a passo m. 20					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
362 / 918 B.7.27.a	Scarichi acqua per impalcati realizzati con tubazioni PVC ... mento avvenuto. a DIAM. ESTERNO MM 100 E SPESSORE > MM 3,2 collegamenti bocchette a collettore longitudinale	4,00	1,50			6,00
	SOMMANO ml					6,00
363 / 919 B.7.32/d	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 200 SPESS. MM 3,2					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	impalcato *(lung.=38,08+2*,5)	2,00	39,08			78,16
	muri andatori - SP 1 *(lung.=2+2,03)		4,03			4,03
	" SP 2	2,00	2,02			4,04
	discesa *(lung.=2,00+5,50+5)	4,00	12,50			50,00
	SOMMANO ml					136,23
364 / 921 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					
	impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08			39,08
	muri andatori - Sp 1		2,02			2,02
	" SP 2		2,02			2,02
	SOMMANO ml					43,12
365 / 922 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					
	impalcato *(lung.=38,08+2*,5)		39,08			39,08
	muri andatori - Sp 1		2,02			2,02
	" SP 2		2,02			2,02
	SOMMANO ml					43,12
366 / 926 E.1.15.1a	POZZETTI PREFABBRICATI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA STRADALE: DIMENSIONI INTERNE 60 x 60 x 100.	2,00	2,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 131)					
367 / 923 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte					
	sviluppo impalcato *(lung.=38,08+2*,5)	2,00	39,08			78,16
	muri andatori SP 1	2,00	2,02			4,04
	" SP 2	2,00	2,02			4,04
	SOMMANO ml					86,24
368 / 924 V- E.4.22.001	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=2.50m comprensivo di corrimano di sicurezza.					
	sviluppo impalcato *(lung.=38,08+2*,5)	2,00	39,08			78,16
	muri andatori SP 1	2,00	2,02			4,04
	" SP 2	2,00	2,02			4,04
	SOMMANO m					86,24
	CA3C003-0 - CAVALCAVIA VIA CAL TREVIGIANA (Cat 9) CA.08- SPALLE (SbCat 126)					
369 / 941 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
	SP 1					
	seggiola		14,60	1,500	5,900	129,21
	"		11,46	0,500	5,900	33,81
	paraghiaia		1,30	0,500	1,670	1,09
	"		8,86	0,500	1,560	6,91
	"		1,30	0,500	1,610	1,05
	a detrarre appoggio soletta transizione		8,86	0,200	0,800	-1,42
	elevazione muri andatori *(larg.=(9+,4)/2)	3,28	0,650	7,180		15,31
	" *(larg.=(9+,4)/2)	3,28	0,650	7,520		16,03
	marciapiede	3,28	0,400	1,250		1,64
	A R I P O R T A R E					203,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					203,63
	"		3,28	0,400	1,250	1,64
	SP 2					
	seggiola		14,60	1,500	6,450	141,26
	"		11,48	0,500	6,450	37,02
	paraghiaia		1,30	0,500	1,610	1,05
	"		8,86	0,500	1,560	6,91
	"		1,30	0,500	1,620	1,05
	a detrarre appoggio soletta transizione		8,86	0,200	0,800	-1,42
	elevazione muri andatori *(larg.=(,9+,4)/2)		3,28	0,650	7,680	16,37
	" *(larg.=(,9+,4)/2)		3,28	0,650	7,670	16,35
	marciapiede		3,28	0,400	1,250	1,64
	"		3,28	0,400	1,250	1,64
	Sommano positivi m3					429,98
	Sommano negativi m3					-2,84
	SOMMANO m3					427,14
370 / 942 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
	baggioli					
	SP 1	2,00	0,80	0,800	0,300	0,38
	SP 2	2,00	0,80	0,800	0,300	0,38
	SOMMANO m3					0,76
371 / 943 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	SP1					
	esterno seggiola *(lung.=14,6+1,56+1,56+1,56+1,56+,52+,52)		21,88		5,900	129,09
	esterno paraghiaia *(lung.=1,3+,52)		1,82		1,670	3,04
	"		8,86		1,560	13,82
	" *(lung.=1,3+,52)		1,82		1,610	2,93
	internoseggiola + paraghiaia *(lung.=(9,59+10,67)/2)		10,13		7,140	72,33
	"		8,86		0,400	3,54
	elevazione muri andatore	2,00	3,29		7,110	46,78
	"	2,00	3,29		7,110	46,78
	testate muri andatori *(lung.=(,94+,42)/2)		0,68		7,110	4,83
	" *(lung.=(0,94+,42)/2)		0,68		7,170	4,88
	marciapiede *(lung.=3,29+1,3+3,6)		8,19		0,400	3,28
	" *(lung.=3,29+1,3+3,6)		8,19		0,400	3,28
	baggioli *(lung.=4*,8)	2,00	3,20		0,300	1,92
	SP2					
	esterno seggiola *(lung.=14,6+1,56+1,56+1,56+1,56+,52+,52)		21,88		6,450	141,13
	esterno paraghiaia *(lung.=1,3+,53)		1,83		1,610	2,95
	"		8,86		1,560	13,82
	" *(lung.=1,3+,53)		1,83		1,620	2,96
	internoseggiola + paraghiaia *(lung.=(9,51+10,67)/2)		10,09		7,680	77,49
	"		10,17		0,400	4,07
	elevazione muri andatore	2,00	3,28		7,670	50,32
	"	2,00	3,28		7,680	50,38
	testate muri andatori *(lung.=(,98+,42)/2)		0,70		7,680	5,38
	" *(lung.=(0,98+,42)/2)		0,70		7,680	5,38
	marciapiede *(lung.=3,28+1,3+3,6)		8,18		0,400	3,27
	" *(lung.=3,28+1,3+3,6)		8,18		0,400	3,27
	baggioli *(lung.=4*,8)	2,00	3,20		0,300	1,92
	SOMMANO m2					698,84
372 / 944 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					
	Elevazione					
	SP 1		12192,00			12'192,00
	SP 2		12758,00			12'758,00
	A R I P O R T A R E					24'950,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					24'950,00
	SOMMANO Kg					24'950,00
373 / 945 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70 muri andatori spalle SP 1 SP 2	2,00 2,00	3,81 3,81			7,62 7,62
	SOMMANO ml					15,24
374 / 946 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) soletta di transizione SP 1 *(larg.=3,8+,1) SP 2 *(larg.=3,8+,1)		8,78 8,78	3,900 3,900	0,100 0,100	3,42 3,42
	SOMMANO m3					6,84
375 / 947 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta di transizione SP 1 *(H/peso=(0,35+0,20)/2) SP 2 *(H/peso=(0,35+0,20)/2)		8,78 8,78	3,800 3,800	0,275 0,275	9,18 9,18
	SOMMANO m3					18,36
376 / 948 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. soletta transizione Sp 1 " *(H/peso=(0,20+0,35)/2) soletta transizione Sp 2 " *(H/peso=(0,2+0,35)/2)	2,00 2,00	8,78 3,96 8,78 3,96		0,200 0,275 0,200 0,275	1,76 2,18 1,76 2,18
	SOMMANO m2					7,88
377 / 949 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta di transizione SP 1 SP 2		1180,00 1180,00			1'180,00 1'180,00
	SOMMANO Kg					2'360,00
378 / 1601 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica muri andatori spalle SP 1 SP 2	2,00 2,00	3,81 3,81		0,700 0,700	5,33 5,33
	SOMMANO m2					10,66
	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 127)					
379 / 950 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato Appoggio soletta di transizione SP 1 *(lung.=8,86*10)*(larg.=0,15*10)*(H/peso=0,02*10) SP 2 *(lung.=8,86*10)*(larg.=,15*10)*(H/peso=0,02*10)		88,60 88,60	1,500 1,500	0,200 0,200	26,58 26,58
	SOMMANO dmc					53,16
380 / 951 V-	Fornitura e posa in opera di isolatore in elastomero arma ... bida e spostamento max pari a ± 420mm del tipo HDS 800x208					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
B.7.20.013	Sp 1 Sp 2					2,00 2,00
	SOMMANO Cad.					4,00
381 / 952 B.7.10	Malta epossidica per allettamento appoggi SP 1 SP 2	2,00 2,00	8,00 8,00	8,000 8,000	0,500 0,500	64,00 64,00
	SOMMANO dmc					128,00
382 / 953 V- B.7.19.003	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imp ...sia in senso longitudinale che trasversale di 200mm. SP1 SP2		8,86 8,86			8,86 8,86
	SOMMANO m					17,72
383 / 954 V- B.7.19.007	Giunto per marciapiedi in lamiera di acciaio striata adatto ad assorbire scorrimenti trasversali e longitudinali 200 SP 1 *(lung.=1,3+1,3) SP 2 *(lung.=1,3+1,3)		2,60 2,60			2,60 2,60
	SOMMANO ml					5,20
384 / 966 E.1.30	Fornitura e posa in opera di polistirolo per alleggerimento di strutture in ca Appoggio soletta di transizione SP 1 SP 2		8,86 8,86	0,350 0,350	0,020 0,020	0,06 0,06
	SOMMANO m3					0,12
CA.10- IMPALCATO (SbCat 128)						
385 / 955 B.5.01/11b	Fornitura e posa in opera di strutture portanti in acciai ... il varo dal basso, con autogrù, o di punta. VARO DAL BASSO impalcato				160230,00 0	160'230,00 160'230,00
	SOMMANO Kg					160'230,00
386 / 956 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. soletta impalcato		41,20	12,000		494,40
	SOMMANO m2					494,40
387 / 957 B.3.12c	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 40/45 (RCK >=45 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta marciapiedi " "		8,50 1,75 1,75	0,200 0,370 0,370	41,200 41,200 41,200	70,04 26,68 26,68
	SOMMANO m3					123,40
388 / 958 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. bordi laterali interni fronte " "	2,00 2,00 2,00 2,00	41,20 8,50 1,75 1,75		0,150 0,200 0,390 0,390	12,36 3,40 1,37 1,37
	A R I P O R T A R E					18,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					18,50
	SOMMANO m2					18,50
389 / 959 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta impalcato			35902,000		35'902,00
	SOMMANO Kg					35'902,00
	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 129)					
390 / 960 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA sviluppo impalcato		41,20	8,500	0,060	21,01
	SOMMANO m3					21,01
391 / 961 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 sviluppo impalcato		41,20	8,500		350,20
	SOMMANO m2					350,20
	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 130)					
392 / 962 B.6.16	Cappa in asfalto sintetico dello spessore finito di MM 10 sviluppo impalcato		41,20	8,500		350,20
	SOMMANO m2					350,20
393 / 963 B.7.26	Bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque da impalcati bocchette disposte a passo m. 20					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
394 / 964 B.7.27.a	Scarichi acqua per impalcati realizzati con tubazioni PVC ... mento avvenuto. a DIAM. ESTERNO MM 100 E SPESSORE > MM 3,2 collegamenti bocchette a collettore longitudinale	4,00	1,50			6,00
	SOMMANO ml					6,00
395 / 965 B.7.32/d	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 200 SPESS. MM 3,2 impalcato muri andatori - SP 1 discesa *(lung.=2,00+5,50+5)	2,00 2,00 4,00	41,20 3,81 12,50	2,000		82,40 15,24 50,00
	SOMMANO ml					147,64
396 / 967 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm impalcato muri andatori - Sp 1 muri andatori - Sp 2	2,00 2,00	41,20 3,81 3,81			41,20 7,62 7,62
	SOMMANO ml					56,44
397 / 968 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm impalcato		41,20			41,20
	A R I P O R T A R E					41,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					41,20
	muri andatori - Sp 1	2,00	3,81			7,62
	muri andatori - Sp 2	2,00	3,81			7,62
	SOMMANO ml					56,44
398 / 973 E.1.15.1a	POZZETTI PREFABBRICATI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA STRADALE: DIMENSIONI INTERNE 60 x 60 x 100.	2,00	2,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 131)					
399 / 969 V- E.4.22.002	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=1.50m. sviluppo impalcato	2,00	41,20			82,40
	SOMMANO m					82,40
400 / 970 V- E.4.22.001	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=2.50m comprensivo di corrimano di sicurezza. muri andatori - Sp 1	2,00	3,81			7,62
	" Sp 2	2,00	3,81			7,62
	SOMMANO m					15,24
401 / 971 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte sviluppo impalcato muri andatori - Sp 1	2,00	41,20			82,40
	" Sp 2	2,00	3,81			7,62
	SOMMANO ml					97,64
	A03- OPERE D'ARTE MINORI (TOMBINI, OPERE CIVILI IMPIANTI TECNOLOGICI, ECC.) (SpCat 9) MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO (Cat 5) MS.04- ELEVAZIONI (SbCat 291)					
402 / 1228 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE ASSE NORD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>					
	Fondazione		40,00	14,600	1,400	817,60
	Elevazioni	2,00	40,00	0,900	6,900	496,80
	Soletta		40,00	14,600	1,200	700,80
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i>					
	Fondazione		16,25	14,600	1,400	332,15
	Elevazioni	2,00	16,25	0,900	6,900	201,83
	Soletta		16,25	14,600	1,200	284,70
	Cordolo di testa					
	Lato Treviso		14,60	0,500	1,200	8,76
	Lato Vicenza		14,60	0,500	1,090	7,96
	Parziale m3					2'850,60
	ASSE SUD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>					
	Fondazione		34,35	14,600	1,400	702,11
	Elevazioni	2,00	34,35	0,900	6,900	426,63
	A R I P O R T A R E					3'979,34

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					3'979,34
	Soletta		34,35	14,600	1,200	601,81
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i>					
	Fondazione		21,90	14,600	1,400	447,64
	Elevazioni	2,00	21,90	0,900	6,900	272,00
	Soletta		21,90	14,600	1,200	383,69
	Cordolo di testa					
	Lato Treviso		14,60	0,500	1,200	8,76
	Lato Vicenza		14,60	0,500	1,090	7,96
	Parziale m3					2'850,60
	SOMMANO m3					5'701,20
403 / 1229 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. ASSE NORD					285060,00
						0 285'060,00
	ASSE SUD					285060,00
						0 285'060,00
	SOMMANO Kg					570'120,00
404 / 1230 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. ASSE NORD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>					
	Fondazione	2,00	40,00		1,400	112,00
		2,00		14,600	1,400	40,88
	Elevazioni *(par.ug.=2*2)	4,00	40,00		6,900	1'104,00
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,900	6,900	24,84
	Soletta	2,00	40,00		1,200	96,00
		2,00		14,600	1,200	35,04
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i>					
	Fondazione	2,00	16,25		1,400	45,50
		2,00		14,600	1,400	40,88
	Elevazioni *(par.ug.=2*2)	4,00	16,25		6,900	448,50
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,900	6,900	24,84
	Soletta	2,00	16,25		1,200	39,00
		2,00		14,600	1,200	35,04
	Cordolo di testa					
	Lato Treviso		14,60		1,200	17,52
	Lato Vicenza		14,60		1,090	15,91
	Parziale m2					2'079,95
	ASSE SUD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>					
	Fondazione	2,00	34,35		1,400	96,18
		2,00		14,600	1,400	40,88
	Elevazioni *(par.ug.=2*2)	4,00	34,35		6,900	948,06
	(par.ug.=2*2)	4,00		0,900	6,900	24,84
	Soletta	2,00	34,35		1,200	82,44
		2,00		14,600	1,200	35,04
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i>					
	Fondazione	2,00	21,90		1,400	61,32
		2,00		14,600	1,400	40,88
	Elevazioni	4,00	21,90		6,900	604,44
		4,00		0,900	6,900	24,84
	Soletta	2,00	21,90		1,200	52,56
		2,00		14,600	1,200	35,04
	Cordolo di testa					
	Lato Treviso		14,60		1,200	17,52
	A R I P O R T A R E					4'143,99

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					4'143,99
	Lato Vicenza		14,60		1,090	15,91
	Parziale m2					2'079,95
	SOMMANO m2					4'159,90
405 / 1231 B.4.04b	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a s ... ificiali per altezze medie fino a 10 metri. LUCE M 30 - 40 ASSE NORD					
	<i>Tratto spinto in opera</i> Soletta		40,00	12,800		512,00
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i> Soletta		16,25	12,800		208,00
	Parziale m2					720,00
	ASSE SUD					
	<i>Tratto centrale spinto in opera</i> Soletta		34,35	12,800		439,68
	<i>Imbocco Est gettato in opera</i> Soletta		21,90	12,800		280,32
	Parziale m2					720,00
	SOMMANO m2					1'440,00
	MS.06- SISTEMA DI SPINTA (SbCat 293)					
406 / 1233 B.8.23	Onere di spinta per monoliti con sistema "UCS" ASSE NORD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>		40,00	14,600	9,500	5'548,00
	ASSE SUD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>		34,35	14,600	9,500	4'764,35
	SOMMANO m3					10'312,35
407 / 1234 A.1.09.b	Scavo di svuotamento durante infissione monoliti a spinta ... , il trasporto a discarica o reimpiego nell'ambito di km 5 ASSE NORD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>		40,00	12,800	6,900	3'532,80
	ASSE SUD					
	<i>Tratto spinto in opera</i>		34,35	12,800	6,900	3'033,79
	SOMMANO m3					6'566,59
408 / 1235 B.8.22	Indennità di rallentamento treni					45,00
	SOMMANO giorni					45,00
	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 294)					
409 / 1237 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250	0,750	474,61
	A R I P O R T A R E					474,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					474,61
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250	0,750	474,61
	SOMMANO m3					949,22
410 / 1238 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250	0,200	126,56
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250	0,200	126,56
	SOMMANO m3					253,12
411 / 1239 D.02	Strato di fondazione in misto cementato ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250	0,200	126,56
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250	0,200	126,56
	SOMMANO m3					253,12
412 / 1240 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250	0,800	506,25
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250	0,800	506,25
	SOMMANO m3					1'012,50
413 / 1241 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250	0,040	25,31
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250	0,040	25,31
	SOMMANO m3					50,62
414 / 1242 D.05.c	TAPPETO D'USURA DRENANTE AD ALTA ADERENZA E FONOASSORBENTE - DI SPESSORE MEDIO FINITO DI CM 3 ASSE NORD (lung.=40,00+16,25)		56,25	11,250		632,81
	ASSE SUD (lung.=21,9+34,35)		56,25	11,250		632,81
	SOMMANO m2					1'265,62
	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 295)					
415 / 1232 B.8.01b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. A FACCIAVISTA E CASSERATURA GETTI sp. 10 cm ASSE NORD Cordolo di testa Lato Treviso Lato Vicenza Piedritti All'interno dallo scatolare (lung.=40,00+16,25)*(H/peso=6,9-0,2-1,150-1) (H/peso=6,9-0,2-1,350-1)					
			14,60		2,440	35,62
			14,60		2,330	34,02
		4,00		1,950	5,850	45,63
			56,25		4,550	255,94
			56,25		4,350	244,69
	ASSE SUD Cordolo di testa					
	A R I P O R T A R E					615,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					615,90
	Lato Treviso		14,60		2,440	35,62
	Lato Vicenza		14,60		2,330	34,02
	Piedritti	4,00		1,950	5,850	45,63
	all'interno dello scatolare					
	(lung.=21,9+34,35)*(H/peso=6,9-0,2-1,150-1)		56,25		4,550	255,94
	(H/peso=6,9-0,2-1,350-1)		56,25		4,350	244,69
	SOMMANO m2					1'231,80
416 / 1236 E.1.21	Impermeabilizzazione di pareti o superfici in calcestruzz ... onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto.					
	ASSE NORD					
	(lung.=40,00+16,25)*(H/peso=9,5*2+14,6)		56,25		33,600	1'890,00
	ASSE SUD					
	(lung.=21,9+34,35)*(H/peso=9,5*2+14,6)		56,25		33,600	1'890,00
	Parziale m2					3'780,00
	incremento 5% per sovrapposizioni	0,05			3780,000	189,00
	Parziale m2					189,00
	SOMMANO m2					3'969,00
417 / 1243 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²)					
	<i>Appoggio new jersey</i>					
	ASSE NORD					
	(lung.=40,00+16,25)		56,25	0,950	1,150	61,45
			56,25	0,600	1,350	45,56
	ASSE SUD					
	(lung.=21,9+34,35)		56,25	0,950	1,150	61,45
			56,25	0,600	1,350	45,56
	SOMMANO m3					214,02
418 / 1244 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	<i>Appoggio new jersey</i>					
	ASSE NORD					
	(lung.=40,00+16,25)		56,25		1,150	64,69
			56,25		1,350	75,94
	ASSE SUD					
	(lung.=21,9+34,35)		56,25		1,150	64,69
			56,25		1,350	75,94
	SOMMANO m2					281,26
419 / 1245 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100					
	Scatolare	4,00	56,25			225,00
	SOMMANO ml					225,00
420 / 1246 E.1.29	Fornitura e posa in opera di sabbia per riempimento vano ... dei New Jersey in galleria e/o per allettamento tubazioni.					
	ASSE NORD					
	(lung.=40,00+16,25)*(larg.=0,950-0,5)		56,25	0,450	1,000	25,31
	(larg.=0,600-0,5)		56,25	0,100	1,000	5,63
	ASSE SUD					
	(lung.=21,9+34,35)*(larg.=0,950-0,5)		56,25	0,450	1,000	25,31
	(larg.=0,600-0,5)		56,25	0,100	1,000	5,63
	A R I P O R T A R E					61,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					61,88
	SOMMANO m3					61,88
421 / 1247 C.3.21.c	Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata in c ... la raccolta di idrocarburi, delle dimensioni 55 x 45.8 cm. Scatolare	4,00	56,25			225,00
	SOMMANO ml					225,00
422 / 1248 C.3.26.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c. ... buri), a doppio stadio, delle dimensioni 130 x 55 x 46 cm. Scatolare *(par.ug.=3*4)	12,00				12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
423 / 1249 C.3.25.b	Verniciatura dei piedritti delle gallerie per una fascia ... a ed onere. B DATA A 3 MANI CON SPESSORE FINITO DI 0,35 MM Scatolare	4,00	56,25		4,000	900,00
	SOMMANO m2					900,00
	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO (Cat 6) MS.04- ELEVAZIONI (SbCat 291)					
424 / 1269 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE <i>Tratto spinto in opera</i> Fondazione Elevazioni Soletta	2,00	32,80	14,550	1,300	620,41
			32,80	0,950	6,750	420,66
			32,80	14,550	1,200	572,69
	SOMMANO m3					1'613,76
425 / 1270 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Tratto spinto in opera				161380,00	161'380,00
	SOMMANO Kg					161'380,00
426 / 1271 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. ASSE NORD <i>Tratto spinto in opera</i> Fondazione Elevazioni *(par.ug.=2,00*2) (par.ug.=2*2) Soletta Cordolo di testa	2,00 2,00 4,00 4,00 2,00 2,00	32,80 32,80 32,80 32,80 14,55 14,55	 14,550 0,950 14,550	1,600 1,300 6,750 6,750 1,200 1,200	104,96 37,83 885,60 25,65 78,72 34,92
	SOMMANO m2					1'201,15
427 / 1272 B.4.04b	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a s ... ificiali per altezze medie fino a 10 metri. LUCE M 30 - 40 <i>Tratto spinto in opera</i>					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Soletta		32,80	12,650		414,92
	SOMMANO m2					414,92
	MS.06- SISTEMA DI SPINTA (SbCat 293)					
428 / 1274 B.8.23	Onere di spinta per monoliti con sistema "UCS" <i>Tratto spinto in opera</i>		32,80	14,550	9,250	4'414,47
	SOMMANO m3					4'414,47
429 / 1275 A.1.09.b	Scavo di svuotamento durante infissione monoliti a spinta ... , il trasporto a discarica o reimpiego nell'ambito di km 5 <i>Tratto spinto in opera</i>		32,80	16,650	6,750	3'686,31
	SOMMANO m3					3'686,31
430 / 1276 B.8.22	Indennità di rallentamento treni					45,00
	SOMMANO giorni					45,00
	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 294)					
431 / 1278 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3		32,80	10,500	0,750	258,30
	SOMMANO m3					258,30
432 / 1279 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato		32,80	10,500	0,200	68,88
	SOMMANO m3					68,88
433 / 1280 D.02	Strato di fondazione in misto cementato		32,80	10,500	0,200	68,88
	SOMMANO m3					68,88
434 / 1281 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA		32,80	10,500	0,800	275,52
	SOMMANO m3					275,52
435 / 1282 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA		32,80	10,500	0,040	13,78
	SOMMANO m3					13,78
436 / 1283 D.05.c	TAPPETO D'USURA DRENANTE AD ALTA ADERENZA E FONOASSORBENTE - DI SPESSORE MEDIO FINITO DI CM 3		32,80	11,250		369,00
	SOMMANO m2					369,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 295)					
437 / 1273 B.8.01b	PANNELLI PREFABBRICATI IN C.A. A FACCIAVISTA E CASSERATURA GETTI sp. 10 cm ASSE NORD Cordolo di testa (H/peso=1,2+1,2) (H/peso=1,2+1,1) Piedritti All'interno dallo scatolare (H/peso=6,9-0,2-1,150-1) (H/peso=6,9-0,2-1,350-1)		14,55 14,55		2,400 2,300	34,92 33,47
		4,00		1,950	5,850	45,63
			32,80 32,80		4,550 4,350	149,24 142,68
	SOMMANO m2					405,94
438 / 1277 E.1.21	Impermeabilizzazione di pareti o superfici in calcestruzz ... onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto. (H/peso=9,25*2+14,55)		32,80		33,050	1'084,04
	Parziale m2					1'084,04
	incremento 5% per sovrapposizioni	0,05			1084,040	54,20
	Parziale m2					54,20
	SOMMANO m2					1'138,24
439 / 1284 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) <i>Appoggio new jersey</i>		32,80 32,80	1,050 1,050	1,200 1,200	41,33 41,33
	SOMMANO m3					82,66
440 / 1285 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. <i>Appoggio new jersey</i>		32,80 32,80		1,200 1,200	39,36 39,36
	SOMMANO m2					78,72
441 / 1286 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100 Scatolare	2,00	32,80			65,60
	SOMMANO ml					65,60
442 / 1287 E.1.29	Fornitura e posa in opera di sabbia per riempimento vano ... dei New Jersey in galleria e/o per allettamento tubazioni. ASSE NORD		32,80 32,80	0,630 0,630	1,000 1,000	20,66 20,66
	SOMMANO m3					41,32
443 / 1288 C.3.21.c	Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata in c ... la raccolta di idrocarburi, delle dimensioni 55 x 45.8 cm. Scatolare	2,00	32,80			65,60
	SOMMANO ml					65,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
444 / 1289 C.3.26.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c. ... buri), a doppio stadio, delle dimensioni 130 x 55 x 46 cm. Scatolare					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
445 / 1290 C.3.25.b	Verniciatura dei piedritti delle gallerie per una fascia ... a ed onere. B DATA A 3 MANI CON SPESSORE FINITO DI 0,35 MM Scatolare	2,00	32,80		4,000	262,40
	SOMMANO m2					262,40
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST- VOLPAGO (Cat 11) CE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI (SbCat 366)					
446 / 815 E.1.26	Cabina di esazione pedaggi (3610mm x 1890mm x2650mm) è u ... ico 220 Vca e relativo quadro, prese da 10 A e plafoniere.					3,00
	SOMMANO a corpo					3,00
447 / 816 E.1.27	Isola di esazione completa di sottopasso, e relativo scat ... fondazione ed elevazione, tutte le finiture e gli impianti (par.ug.=3+4)	7,00				7,00
	SOMMANO a corpo					7,00
448 / 817 E.4.23	Realizzazione di fabbricato casello di esazione in muratura completo di finiture esclusi impianti. Superficie Fabbricato Progetto Definitivo: 200.40 mq Superficie Fabbricato Progetto Esecutivo: 231.33 mq Fattore correttivo: 231.33/200.40= 1.154	1,00			1,154	1,15
	SOMMANO a corpo					1,15
449 / 818 E.4.24	Realizzazione di tettoia in acciaio, il prezzo comprende ... ciale mediante zincatura a caldo, le saldature e i bulloni		53,18	19,750		1'050,31
	SOMMANO m2					1'050,31
450 / 819 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Setto portante pensilina		17,90	19,750		353,53
	SOMMANO m3					353,53
451 / 820 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Setto portante pensilina		19,75	4,300	1,350	114,65
	SOMMANO m3					114,65
452 / 821 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Setto portante pensilina - elevazione *(par.ug.=327,57+106,23) a detrarre volume struttura in c.a. *(par.ug.=17,40*4,00*1,35+2*5,50*1,10*2,78)	433,80 127,60				433,80 -127,60
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					433,80 -127,60
	A R I P O R T A R E					306,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					306,20
	SOMMANO m3					306,20
453 / 822 B.3.11a	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 10/15 MPA (RCK>=15 N/mmq) Setto portante pensilina		19,75	4,300	0,150	12,74
	SOMMANO m3					12,74
454 / 823 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Setto portante pensilina - fondazione		19,75	4,000	1,200	94,80
	SOMMANO m3					94,80
455 / 824 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Setto portante pensilina - fondazione *(lung.=19,75+4,00)	2,00	23,75		1,200	57,00
	SOMMANO m2					57,00
456 / 825 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Setto portante pensilina - elevazione	2,00 2,00 2,00	5,50 4,90 7,60 19,75	1,100 0,500 0,300 0,500	2,780 7,330 0,300 3,500	33,64 35,92 1,37 34,56
	SOMMANO m3					105,49
457 / 826 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Setto portante pensilina					16'011,32
	SOMMANO Kg					16'011,32
458 / 827 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Setto portante pensilina - elevazione *(par.ug.=2*2,00)*(lung.=5,50+1,10) Setto portante pensilina - elevazione *(par.ug.=2*2)*(lung.=1,20+0,60)	4,00 4,00	6,60 1,80		2,780	73,39 3,60
	SOMMANO m2					76,99
459 / 828 B.8.01a	Pannelli prefabbricati in c.a. a facciavista e cassetta getti Setto portante pensilina - elevazione *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2)	4,00 4,00 2,00 2,00	4,90 1,10 19,75 1,10 7,60	7,330 10,530	3,500 3,500	143,67 46,33 138,25 7,70 8,36
	SOMMANO m2					344,31
460 / 829 B.8.05a	Sovrapprezzo ai muri prefabbricati per paramento in pietra o disegnato Vedi voce n° 828 [m2 344.31]					344,31
	SOMMANO m2					344,31
461 / 830 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30					300,00
	SOMMANO ml					300,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
462 / 831 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Pavimentazione	2,00	18,00	1,450	0,400	20,88
			7,60	1,100		8,36
	marciapiede	2,00	41,60	1,800	0,200	29,95
	"		50,70	1,800	0,200	18,25
	SOMMANO m3					77,44
463 / 832 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. marciapiede *(lung.=41,6+1,8) " *(lung.=50,7+1,8)	2,00	43,40	0,200	2,000	34,72
			52,50	0,200	2,000	21,00
	SOMMANO m2					55,72
464 / 833 V- D.21.002	Sovrapprezzo per l'utilizzo di pietrischetto al fine di a ... scabrosità della superficie della rampa per la via di fuga	2,00	18,00	1,450		52,20
			7,60	1,100		8,36
	SOMMANO m2					60,56
465 / 834 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI Protezione scale accesso cunicolo	6,00	12,20		25,000	1'830,00
	SOMMANO Kg					1'830,00
MU3C001-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 12) MU.06- ELEVAZIONI (SbCat 156)						
466 / 249 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1		2,40		0,600	1,44
			9,60		0,800	7,68
			7,20		1,300	9,36
	Tipo F2		9,60		1,800	17,28
	SOMMANO m2					35,76
467 / 250 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F2		4,80		2,300	11,04
	SOMMANO m2					11,04
468 / 251 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 249 [m2 35.76] Vedi voce n° 250 [m2 11.04]					35,76
						11,04
	SOMMANO m2					46,80
469 / 252 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		33,62			33,62
	SOMMANO ml					33,62
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
470 / 253 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica SOMMANO m2		33,62		0,700	23,53 23,53
471 / 254 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo SOMMANO m3		33,62	1,200	0,100	4,03 4,03
472 / 255 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo SOMMANO m3		33,62	1,000	0,500	16,81 16,81
473 / 256 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. cordolo SOMMANO Kg	16,04	33,62			539,26 539,26
474 / 257 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo *(lung.=33,62+1) SOMMANO m2	2,00	34,62		0,500	34,62 34,62
	MU3C002-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 13)					
475 / 475 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2 *(lung.=2,4+4,8) SOMMANO m2		7,20 4,80		1,700 2,000	12,24 9,60 21,84
476 / 476 B.8.04c	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato c ALTEZZA M 3,01 - 3.50 Tipo F3 SOMMANO m2		9,60		3,400	32,64 32,64
477 / 477 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4 SOMMANO m2		9,60		3,900	37,44 37,44
478 / 478 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5 SOMMANO m2		9,60 9,60		4,700 5,300	45,12 50,88 96,00
479 / 479	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
B.8.04f	prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		7,20		5,900	42,48
	SOMMANO m2					42,48
480 / 480 B.8.04g	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato g ALTEZZA M 6,01 - 6,50 Tipo F6 *(lung.=4,8+4,8+9,6+7,2+7,2+9,6+9,6) (lung.=9,6+7,2+2,4)		52,80 19,20		6,400 6,000	337,92 115,20
	SOMMANO m2					453,12
481 / 481 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 475 [m2 21.84] Vedi voce n° 476 [m2 32.64] Vedi voce n° 477 [m2 37.44] Vedi voce n° 478 [m2 96.00] Vedi voce n° 479 [m2 42.48] Vedi voce n° 480 [m2 453.12]					21,84 32,64 37,44 96,00 42,48 453,12
	SOMMANO m2					683,52
482 / 482 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		129,70			129,70
	SOMMANO ml					129,70
483 / 483 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica		129,70		0,700	90,79
	SOMMANO m2					90,79
484 / 484 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		129,70	0,600	0,100	7,78
	SOMMANO m3					7,78
485 / 485 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo in opera		129,70 2,40 2,40	0,400 1,000 0,500	0,500 0,900 5,000	25,94 2,16 6,00
	SOMMANO m3					34,10
486 / 486 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. cordolo. cordolo.	16,04 58,60	129,70 2,40		5,900	2'080,39 829,78
	SOMMANO Kg					2'910,17
487 / 487 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo *(lung.=129,7+,4) in opera *(lung.=2,4+1) (lung.=2,4+,5)	2,00 2,00 2,00	130,10 3,40 2,90		0,500 0,900 5,000	130,10 6,12 29,00
	SOMMANO m2					165,22
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	MU3C003-S - PARATIA (Cat 14)					
488 / 492 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Appoggio pannelli prefabbricati		67,40	0,350	0,150	3,54
	SOMMANO m3					3,54
489 / 493 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.		67,40		0,150	10,11
		11,00		0,350	0,150	0,58
	SOMMANO m2					10,69
490 / 494 B.8.01a	Pannelli prefabbricati in c.a. a facciavista e cassetta getti Pannelli di rivestimento					
			2,40		1,760	4,22
			2,40		2,800	6,72
			2,40		3,300	7,92
			2,40		4,700	11,28
			2,40		6,200	14,88
	(lung.=1,45+6,65+6,4)		14,50		7,550	109,48
	(lung.=6,4+6,4)		12,80		7,400	94,72
	(lung.=6,4+6,65+1,45)		14,50		7,250	105,13
			2,40		6,100	14,64
			2,40		5,940	14,26
			2,40		4,500	10,80
			2,40		3,050	7,32
			2,40		2,300	5,52
			2,40		1,700	4,08
	SOMMANO m2					410,97
491 / 495 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 494 [m2 410.97]					410,97
	SOMMANO m2					410,97
492 / 496 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Getto di completamento Vedi voce n° 494 [m2 410.97]				0,190	78,08
	SOMMANO m3					78,08
493 / 497 B.5.10/a	Fornitura e posa di rete elettrosaldata in fili d'acciaio ... l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Armatura getto di completamento ø8 maglia 15x15 Vedi voce n° 494 [m2 410.97] *(par.ug.=4,082*1,15)		4,69			1'927,45
	Parziale Kg					1'927,45
	Incidenza sovrapposizioni	0,10			1927,450	192,75
	Parziale Kg					192,75
	SOMMANO Kg					2'120,20
494 / 498 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		67,40			67,40
	A R I P O R T A R E					67,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					67,40
	SOMMANO ml					67,40
495 / 499 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 498 [ml 67.40]				0,700	47,18
	SOMMANO m2					47,18
496 / 500 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo		67,40	1,450	0,600	58,64
	SOMMANO m3					58,64
497 / 501 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.					2'848,00
	SOMMANO Kg					2'848,00
498 / 502 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo		67,40		0,600	40,44
	SOMMANO m2					40,44
MU3C004-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 15)						
499 / 436 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1 Tipo F2		2,40 2,40		1,000 2,000	2,40 4,80
	SOMMANO m2					7,20
500 / 437 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
501 / 438 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		4,80		4,000	19,20
	SOMMANO m2					19,20
502 / 439 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		4,80		5,000	24,00
	SOMMANO m2					24,00
503 / 440 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6 *(lung.=4,8+4,8+1)		10,60		6,500	68,90
	SOMMANO m2					68,90
504 / 441	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
V- B.8.05.001	Vedi voce n° 436 [m2 7.20] Vedi voce n° 437 [m2 7.20] Vedi voce n° 438 [m2 19.20] Vedi voce n° 439 [m2 24.00] Vedi voce n° 440 [m2 68.90] Muro in Opera		1,00	7,090		7,20 7,20 19,20 24,00 68,90 7,09
	SOMMANO m2					133,59
505 / 442 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		27,42			27,42
	SOMMANO ml					27,42
506 / 443 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 442 [ml 27.42]				0,700	19,19
	SOMMANO m2					19,19
507 / 444 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		27,42	0,600	0,100	1,65
	SOMMANO m3					1,65
508 / 445 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		27,42 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 1,600 5,000	5,48 1,60 2,50
	SOMMANO m3					9,58
509 / 446 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	27,42 1,00	6,600		439,82 386,76
	SOMMANO Kg					826,58
510 / 447 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,+1) (lung.=1+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	27,42 2,00 1,50	0,400	0,500 0,500 1,600 5,000	27,42 0,60 6,40 15,00
	SOMMANO m2					49,42
MU3C005-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 16)						
511 / 455 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1 Tipo F2		2,40 2,40		1,000 2,000	2,40 4,80
	SOMMANO m2					7,20
512 / 456 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Tipo F3		4,80		3,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
513 / 457 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		4,80		4,000	19,20
	SOMMANO m2					19,20
514 / 458 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		4,80		5,000	24,00
	SOMMANO m2					24,00
515 / 459 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		9,60		5,800	55,68
	SOMMANO m2					55,68
516 / 460 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 455 [m2 7.20] Vedi voce n° 456 [m2 14.40] Vedi voce n° 457 [m2 19.20] Vedi voce n° 458 [m2 24.00] Vedi voce n° 459 [m2 55.68] Muro in Opera		1,00	6,300		7,20 14,40 19,20 24,00 55,68 6,30
	SOMMANO m2					126,78
517 / 461 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		29,82			29,82
	SOMMANO ml					29,82
518 / 462 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	29,82			0,700	20,87
	SOMMANO m2					20,87
519 / 463 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		29,82	0,600	0,100	1,79
	SOMMANO m3					1,79
520 / 464 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		29,82 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 0,800 5,000	5,96 0,80 2,50
	SOMMANO m3					9,26
521 / 465 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo	16,04	29,82			478,31
	A R I P O R T A R E					478,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					478,31
	muro in opera	58,60	1,00	5,800		339,88
	SOMMANO Kg					818,19
522 / 466 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo	2,00	29,82		0,500	29,82
		3,00		0,400	0,500	0,60
	Muro in opera *(lung.=1,+1)	2,00	2,00		0,800	3,20
	(lung.=1,0+,5)	2,00	1,50		5,000	15,00
	SOMMANO m2					48,62
	MU3C006-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 17)					
523 / 417 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1 Tipo F2		2,40		1,000	2,40
			2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					7,20
524 / 418 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		4,80		3,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
525 / 419 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		4,80		4,000	19,20
	SOMMANO m2					19,20
526 / 420 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		4,80		5,000	24,00
	SOMMANO m2					24,00
527 / 421 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6 *(lung.=4,8+7,2+2,4+1)		15,40		6,000	92,40
	SOMMANO m2					92,40
528 / 422 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 417 [m2 7.20] Vedi voce n° 418 [m2 14.40] Vedi voce n° 419 [m2 19.20] Vedi voce n° 420 [m2 24.00] Vedi voce n° 421 [m2 92.40] Muro in Opera		1,00	6,300		7,20
						14,40
						19,20
						24,00
						92,40
	SOMMANO m2					163,50
529 / 423 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		34,60			34,60
	SOMMANO ml					34,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
530 / 424 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 423 [ml 34.60]				0,700	24,22
	SOMMANO m2					24,22
531 / 425 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		34,60	0,600	0,100	2,08
	SOMMANO m3					2,08
532 / 426 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		34,60 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 1,800 5,000	6,92 1,80 2,50
	SOMMANO m3					11,22
533 / 427 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	34,60 1,00	6,800		554,98 398,48
	SOMMANO Kg					953,46
534 / 428 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1+1) (lung.=1+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	34,60 2,00 1,50	0,400	0,500 0,500 1,800 5,000	34,60 0,60 7,20 15,00
	SOMMANO m2					57,40
MU3C007-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 18)						
535 / 401 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1		4,80		1,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
536 / 402 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F2 Tipo F3 *(lung.=4,8+2,4)		9,60 7,20		2,150 2,700	20,64 19,44
	SOMMANO m2					40,08
537 / 403 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 401 [m2 4.80] Vedi voce n° 402 [m2 40.08] Muro in Opera		1,00	3,400		4,80 40,08 3,40
	SOMMANO m2					48,28
538 / 404	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati,					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
V- B.8.01.003	con spessore cm 6 ed altezza cm 70		22,63			22,63
	SOMMANO ml					22,63
539 / 405 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	22,63			0,700	15,84
	SOMMANO m2					15,84
540 / 406 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		22,63	0,600	0,100	1,36
	SOMMANO m3					1,36
541 / 407 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo		22,63	0,400	0,500	4,53
	muro in opera		1,00	1,000	3,400	3,40
	SOMMANO m3					7,93
542 / 408 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo	16,04	22,63			362,99
	muro in opera	58,60	1,00	3,400		199,24
	SOMMANO Kg					562,23
543 / 409 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo	2,00	22,63		0,500	22,63
	Muro in opera *(lung.=1,00+1)	3,00		0,400	0,500	0,60
		2,00	2,00		3,400	13,60
	SOMMANO m2					36,83
	MU3C008-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 19)					
544 / 317 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
545 / 318 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
546 / 319 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
547 / 320 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
548 / 321 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00		2,40		6,000	14,40
	Tipo F6					
	SOMMANO m2					14,40
549 / 322 B.8.04i	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... per altezza netta del prefabbricato i ALTEZZA M7,01 - 8,00		2,40		7,000	16,80
	Tipo F7		2,40		8,000	19,20
	Tipo F8					
	SOMMANO m2					36,00
550 / 323 B.8.04i	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... r altezza netta del prefabbricato l ALTEZZA M 8,01 - 10,00		2,40		9,000	21,60
	Tipo F9		2,40		9,700	23,28
	Tipo F10					
	SOMMANO m2					44,88
551 / 324 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica					4,80
	Vedi voce n° 317 [m2 4.80]					7,20
	Vedi voce n° 318 [m2 7.20]					9,60
	Vedi voce n° 319 [m2 9.60]					12,00
	Vedi voce n° 320 [m2 12.00]					14,40
	Vedi voce n° 321 [m2 14.40]					36,00
	Vedi voce n° 322 [m2 36.00]					44,88
	Vedi voce n° 323 [m2 44.88]					12,24
	Muro in Opera		1,20	10,200		
	SOMMANO m2					141,12
552 / 325 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		22,80			22,80
	SOMMANO ml					22,80
553 / 326 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica				0,700	15,96
	Vedi voce n° 325 [ml 22.80]					15,96
	SOMMANO m2					
554 / 327 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²)		22,80	0,600	0,100	1,37
	magrone cordolo					
	SOMMANO m3					1,37
555 / 328 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE		22,80	0,400	0,500	4,56
	cordolo		1,20	1,000	5,000	6,00
	muro in opera		1,20	0,500	4,700	2,82
	SOMMANO m3					13,38
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
556 / 329 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	22,80 1,20	9,700		365,71 682,10
	SOMMANO Kg					1'047,81
557 / 330 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,20+1) (lung.=1,2+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	22,80 2,20 1,70	0,400	0,500 0,500 5,000 4,700	22,80 0,60 22,00 15,98
	SOMMANO m2					61,38
	MU3C009-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 20)					
558 / 338 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
559 / 339 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
560 / 340 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
561 / 341 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
562 / 342 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		2,40		6,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
563 / 343 B.8.04i	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... per altezza netta del prefabbricato i ALTEZZA M7,01 - 8,00 Tipo F7 Tipo F8		2,40 2,40		7,000 8,000	16,80 19,20
	SOMMANO m2					36,00
564 / 344 B.8.04l	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... r altezza netta del prefabbricato l ALTEZZA M 8,01 - 10,00 Tipo F9		2,40		8,500	20,40
	SOMMANO m2					20,40
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
565 / 345 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Tipo F2 Tipo F3 Tipo F4 Tipo F5 Tipo F6 Tipo F7/8 Tipo F9 Muro in Opera					4,80 7,20 9,60 12,00 14,40 36,00 20,40 14,10
	SOMMANO m2		1,50	9,400		118,50
566 / 346 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		20,70			20,70
	SOMMANO ml					20,70
567 / 347 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	20,70			0,700	14,49
	SOMMANO m2					14,49
568 / 348 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		20,70	0,600	0,100	1,24
	SOMMANO m3					1,24
569 / 349 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		20,70 1,50 1,50	0,400 1,000 0,500	0,500 3,900 5,000	4,14 5,85 3,75
	SOMMANO m3					13,74
570 / 350 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	20,70 1,50			332,03 782,31
	SOMMANO Kg			8,900		1'114,34
571 / 351 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,50+1) (lung.=1,5+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	20,80 2,50 2,00		0,500 0,500 3,900 5,000	20,80 0,60 19,50 20,00
	SOMMANO m2			0,400		60,90
MU3C010-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 21)						
572 / 359 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
573 / 360 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
574 / 361 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
575 / 362 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
576 / 363 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		2,40		6,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
577 / 364 B.8.04i	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... per altezza netta del prefabbricato i ALTEZZA M7,01 - 8,00 Tipo F7 Tipo F8		2,40 2,40		7,000 8,000	16,80 19,20
	SOMMANO m2					36,00
578 / 365 B.8.04l	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... r altezza netta del prefabbricato l ALTEZZA M 8,01 - 10,00 Tipo F9 Tipo F10		2,40 2,40		9,000 9,700	21,60 23,28
	SOMMANO m2					44,88
579 / 366 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 359 [m2 4.80] Vedi voce n° 360 [m2 7.20] Vedi voce n° 361 [m2 9.60] Vedi voce n° 362 [m2 12.00] Vedi voce n° 363 [m2 14.40] Vedi voce n° 364 [m2 36.00] Vedi voce n° 365 [m2 44.88] Muro in Opera		1,20	10,200		4,80 7,20 9,60 12,00 14,40 36,00 44,88 12,24
	SOMMANO m2					141,12
580 / 367 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		22,80			22,80
	SOMMANO ml					22,80
581 / 368 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 367 [ml 22.80]				0,700	15,96
	SOMMANO m2					15,96
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
582 / 369 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		22,80	0,600	0,100	1,37
	SOMMANO m3					1,37
583 / 370 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		22,80 1,20 1,20	0,400 1,000 0,500	0,500 5,000 4,700	4,56 6,00 2,82
	SOMMANO m3					13,38
584 / 371 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	22,80 1,20	9,700		365,71 682,10
	SOMMANO Kg					1'047,81
585 / 372 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,20+1) (lung.=1,2+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	22,80 2,20 1,70	0,400	0,500 0,500 5,000 4,700	22,80 0,60 22,00 15,98
	SOMMANO m2					61,38
	MU3C011-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 22)					
586 / 380 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
587 / 381 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
588 / 382 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
589 / 383 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
590 / 384 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		2,40		6,000	14,40
	A R I P O R T A R E					14,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					14,40
	SOMMANO m2					14,40
591 / 385 B.8.04i	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... per altezza netta del prefabbricato l ALTEZZA M7,01 - 8,00 Tipo F7 Tipo F8		2,40 2,40		7,000 8,000	16,80 19,20
	SOMMANO m2					36,00
592 / 386 B.8.04l	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... r altezza netta del prefabbricato l ALTEZZA M 8,01 - 10,00 Tipo F9		2,40		8,700	20,88
	SOMMANO m2					20,88
593 / 387 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 380 [m2 4.80] Vedi voce n° 381 [m2 7.20] Vedi voce n° 382 [m2 9.60] Vedi voce n° 383 [m2 12.00] Vedi voce n° 384 [m2 14.40] Vedi voce n° 385 [m2 36.00] Vedi voce n° 386 [m2 20.88] Muro in Opera		1,20	9,700		4,80 7,20 9,60 12,00 14,40 36,00 20,88 11,64
	SOMMANO m2					116,52
594 / 388 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		20,42			20,42
	SOMMANO ml					20,42
595 / 389 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	20,42			0,700	14,29
	SOMMANO m2					14,29
596 / 390 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		20,42	0,600	0,100	1,23
	SOMMANO m3					1,23
597 / 391 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		20,42 1,20 1,20	0,400 1,000 0,500	0,500 4,000 5,000	4,08 4,80 3,00
	SOMMANO m3					11,88
598 / 392 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	20,42 1,20	9,000		327,54 632,88
	SOMMANO Kg					960,42
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
599 / 393 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo	2,00 3,00	20,42	0,400	0,500 0,500	20,42 0,60
	Muro in opera *(lung.=1,20+1) (lung.=1,2+,5)	2,00 2,00	2,20 1,70		4,000 5,000	17,60 17,00
	SOMMANO m2					55,62
	MU3C012-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 23)					
600 / 509 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
601 / 510 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
602 / 511 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		4,80		4,000	19,20
	SOMMANO m2					19,20
603 / 512 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5 *(lung.=4,8+1)		5,80		5,000	29,00
	SOMMANO m2					29,00
604 / 513 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 509 [m2 4.80] Vedi voce n° 510 [m2 7.20] Vedi voce n° 511 [m2 19.20] Vedi voce n° 512 [m2 29.00]					4,80 7,20 19,20 29,00
	SOMMANO m2					60,20
605 / 514 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		15,42			15,42
	SOMMANO ml					15,42
606 / 515 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 514 [ml 15.42]				0,700	10,79
	SOMMANO m2					10,79
607 / 516 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		15,42	0,600	0,100	0,93
	SOMMANO m3					0,93
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
608 / 517 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		15,42 1,00 1,00	0,40 1,00 0,500	0,500 0,300 5,000	3,08 0,30 2,50
	SOMMANO m3					5,88
609 / 518 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	15,42 1,00	5,300		247,34 310,58
	SOMMANO Kg					557,92
610 / 519 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,0+1) (lung.=1,0+,5)	2,00 2,00 2,00 2,00	15,42 2,00 1,50	0,400	0,500 0,500 0,300 5,000	15,42 0,40 1,20 15,00
	SOMMANO m2					32,02
	MU3C013-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 24)					
611 / 527 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
612 / 528 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
613 / 529 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		4,80		4,000	19,20
	SOMMANO m2					19,20
614 / 530 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5 *(lung.=4,8+1,46)		6,26		5,000	31,30
	SOMMANO m2					31,30
615 / 531 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 527 [m2 4.80] Vedi voce n° 528 [m2 7.20] Vedi voce n° 529 [m2 19.20] Vedi voce n° 530 [m2 31.30]					4,80 7,20 19,20 31,30
	SOMMANO m2					62,50
616 / 532 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		15,86			15,86
	A R I P O R T A R E					15,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					15,86
	SOMMANO ml					15,86
617 / 533 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 532 [ml 15.86]				0,700	11,10
	SOMMANO m2					11,10
618 / 534 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		15,86	0,600	0,100	0,95
	SOMMANO m3					0,95
619 / 535 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		15,86 1,46 1,46	0,400 1,000 0,500	0,500 0,200 5,000	3,17 0,29 3,65
	SOMMANO m3					7,11
620 / 536 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	15,86 1,46	5,200		254,39 444,89
	SOMMANO Kg					699,28
621 / 537 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,46+1) (lung.=1,46+,5)	2,00 2,00 2,00 2,00	15,86 2,46 1,96	0,400	0,500 0,500 0,200 5,000	15,86 0,40 0,98 19,60
	SOMMANO m2					36,84
	MU3C014-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 25)					
622 / 545 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F1		4,80		1,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
623 / 546 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F2 Tipo F3		4,80 2,40		2,000 3,000	9,60 7,20
	SOMMANO m2					16,80
624 / 547 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 545 [m2 4.80] Vedi voce n° 546 [m2 16.80] in opera		1,00		3,000	4,80 16,80 3,00
	SOMMANO m2					24,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
625 / 548 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		13,00			13,00
	SOMMANO ml					13,00
626 / 549 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	13,00			0,700	9,10
	SOMMANO m2					9,10
627 / 550 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		13,00	0,600	0,100	0,78
	SOMMANO m3					0,78
628 / 551 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera muro in opera		13,00 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 3,400 0,500	2,60 3,40 0,25
	SOMMANO m3					6,25
629 / 552 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	13,00 1,00			208,52 228,54
	SOMMANO Kg					437,06
630 / 553 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,00+1)	2,00 3,00 2,00	13,00 2,00	0,400	0,500 0,500 0,500	13,00 0,60 2,00
	SOMMANO m2					15,60
	MU3C015-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 26)					
631 / 561 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
632 / 562 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
633 / 563 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
634 / 564 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
635 / 565 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		2,40		6,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
636 / 566 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 561 [m2 4.80] Vedi voce n° 562 [m2 7.20] Vedi voce n° 563 [m2 9.60] Vedi voce n° 564 [m2 12.00] Vedi voce n° 565 [m2 14.40] Muro in Opera		1,45	6,200		4,80 7,20 9,60 12,00 14,40 8,99
	SOMMANO m2					56,99
637 / 567 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		13,45			13,45
	SOMMANO ml					13,45
638 / 568 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 567 [ml 13.45]				0,700	9,42
	SOMMANO m2					9,42
639 / 569 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		13,45	0,600	0,100	0,81
	SOMMANO m3					0,81
640 / 570 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		13,45 1,45 1,45	0,400 1,000 0,500	0,500 5,000 1,000	2,69 7,25 0,73
	SOMMANO m3					10,67
641 / 571 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	13,45 1,45		6,000	215,74 509,82
	SOMMANO Kg					725,56
642 / 572 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,45+1) (lung.=1,45+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	13,45 2,45 1,95	0,400	0,500 0,500 5,000 1,000	13,45 0,60 24,50 3,90
	SOMMANO m3					
	A R I P O R T A R E					42,45

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					42,45
	SOMMANO m2					42,45
	MU3C016-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 27)					
643 / 580 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
644 / 581 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
645 / 582 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
646 / 583 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		7,20		5,000	36,00
	SOMMANO m2					36,00
647 / 584 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 580 [m2 4.80] Vedi voce n° 581 [m2 7.20] Vedi voce n° 582 [m2 9.60] Vedi voce n° 583 [m2 36.00] Muro in Opera		1,00	5,500		4,80 7,20 9,60 36,00 5,50
	SOMMANO m2					63,10
648 / 585 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		15,40			15,40
	SOMMANO ml					15,40
649 / 586 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	15,40			0,700	10,78
	SOMMANO m2					10,78
650 / 587 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		15,40	0,600	0,100	0,92
	SOMMANO m3					0,92
651 / 588 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		15,40 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 5,000 0,500	3,08 5,00 0,25
	SOMMANO m3					8,33
	A R I P O R T A R E					8,33

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					8,33
	SOMMANO m3					8,33
652 / 589 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	15,40 1,00	5,500		247,02 322,30
	SOMMANO Kg					569,32
653 / 590 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo	2,00 3,00	15,40	0,400	0,500 0,500	15,40 0,60
	Muro in opera *(lung.=1+1) (lung.=1+,5)	2,00 2,00	2,00 1,50		5,000 0,500	20,00 1,50
	SOMMANO m2					37,50
	MU3C017-S - MURO PREFABBRICATO (Cat 28)					
654 / 598 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
655 / 599 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
656 / 600 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
657 / 601 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		2,40		5,000	12,00
	SOMMANO m2					12,00
658 / 602 B.8.04f	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato f ALTEZZA M 5,51 - 6,00 Tipo F6		2,40		6,000	14,40
	SOMMANO m2					14,40
659 / 603 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 598 [m2 4.80] Vedi voce n° 599 [m2 7.20] Vedi voce n° 600 [m2 9.60] Vedi voce n° 601 [m2 12.00] Vedi voce n° 602 [m2 14.40] Muro in Opera		1,00	6,000		4,80 7,20 9,60 12,00 14,40 6,00
	SOMMANO m2					54,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
660 / 604 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		13,00			13,00
	SOMMANO ml					13,00
661 / 605 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 604 [ml 13.00]				0,700	9,10
	SOMMANO m2					9,10
662 / 606 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		13,00	0,600	0,100	0,78
	SOMMANO m3					0,78
663 / 607 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		13,00 1,00 1,00	0,400 1,000 0,500	0,500 5,000 1,000	2,60 5,00 0,50
	SOMMANO m3					8,10
664 / 608 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	13,00 1,00			208,52 351,60
	SOMMANO Kg					560,12
665 / 609 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1+1) (lung.=1+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	13,00 2,00 1,50	0,400	0,500 0,500 5,000 1,000	13,00 0,60 20,00 3,00
	SOMMANO m2					36,60
	MU3C018-N - MURO PREFABBRICATO (Cat 29)					
666 / 617 B.8.04a	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... ltezza netta del prefabbricato a PER MURI FINO A H=ML 2.00 Tipo F2		2,40		2,000	4,80
	SOMMANO m2					4,80
667 / 618 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Tipo F3		2,40		3,000	7,20
	SOMMANO m2					7,20
668 / 619 B.8.04d	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 3,51 - 4,00 Tipo F4		2,40		4,000	9,60
	SOMMANO m2					9,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
669 / 620 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Tipo F5		4,04		5,000	20,20
	SOMMANO m2					20,20
670 / 621 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 617 [m2 4.80] Vedi voce n° 618 [m2 7.20] Vedi voce n° 619 [m2 9.60] Vedi voce n° 620 [m2 20.20] Muro in Opera		1,20	5,600		4,80 7,20 9,60 20,20 6,72
	SOMMANO m2					48,52
671 / 622 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70		10,80			10,80
	SOMMANO ml					10,80
672 / 623 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica	10,80			0,700	7,56
	SOMMANO m2					7,56
673 / 624 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) magrone cordolo		10,80	0,600	0,100	0,65
	SOMMANO m3					0,65
674 / 625 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE cordolo muro in opera		10,80 1,20 1,20	0,400 1,000 0,500	0,500 0,500 5,000	2,16 0,60 3,00
	SOMMANO m3					5,76
675 / 626 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Cordolo muro in opera	16,04 58,60	10,80 1,20			173,23 386,76
	SOMMANO Kg					559,99
676 / 627 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. cordolo Muro in opera *(lung.=1,2+1) (lung.=1,2+,5)	2,00 3,00 2,00 2,00	15,40 2,20 1,70		0,500 0,500 0,500 5,000	15,40 0,60 2,20 17,00
	SOMMANO m2					35,20
	PC3C001-0 - CANALE SIGNORESSA SCARICHI-FELTRINA - (km 74+871,76) (Cat 41)					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
PC.05- ELEVAZIONI (SbCat 266)						
677 / 292 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE SP1 - elevazione spalla SP1 - paraghiaia		7,70	1,900	6,810	99,63
			7,70	0,400	0,950	2,93
		2,00	1,50	0,500	0,950	1,43
			5,00	1,000	2,500	12,50
			5,00	0,500	5,260	13,15
			5,80	0,250	6,810	9,87
			0,70	0,250	6,810	1,19
	Parziale m3					140,70
	SP2 - elevazione spalla		7,70	1,900	8,140	119,09
	SP2 - paraghiaia		7,70	0,400	0,950	2,93
		2,00	1,50	0,500	0,950	1,43
			5,00	1,000	2,500	12,50
			5,00	0,500	6,590	16,48
			7,48	0,250	8,140	15,22
			2,43	0,250	8,140	4,95
	Parziale m3					172,60
	SOMMANO m3					313,30
678 / 293 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 SP2					7'035,00
						8'630,00
	SOMMANO Kg					15'665,00
679 / 294 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1 - elevazione spalla *(lung.=7,7+1,9) SP1 - paraghiaia *(lung.=7,7+,4) (lung.=1,5+,5) (lung.=5+1) (lung.=5+,5) (lung.=5,8+,25) (lung.=,7+,25) SP2 - elevazione spalla *(lung.=7,7+1,9) SP2 - paraghiaia *(lung.=7,7+,4) (lung.=1,5+,5) (lung.=5+1) (lung.=5+,5) (lung.=7,48+,25) (lung.=2,43+,25)	2,00	9,60		6,810	130,75
		2,00	8,10		0,950	15,39
		4,00	2,00		0,950	7,60
		2,00	6,00		2,500	30,00
		2,00	5,50		5,260	57,86
		2,00	6,05		6,810	82,40
		2,00	0,95		6,810	12,94
		2,00	9,60		8,140	156,29
		2,00	8,10		0,950	15,39
		4,00	2,00		0,950	7,60
		2,00	6,00		2,500	30,00
		2,00	5,50		6,590	72,49
		2,00	7,73		8,140	125,84
		2,00	2,68		8,140	43,63
	SOMMANO m2					788,18
680 / 295 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE SP1 - baggioli SP2 - baggioli	2,00	0,80	0,800	0,350	0,45
		2,00	0,80	0,800	0,350	0,45
	SOMMANO m3					0,90
681 / 296 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1- baggioli SP2- baggioli					132,39
						132,39
	SOMMANO Kg					264,78
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
682 / 297 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1- casseri baggioli *(par.ug.=2*2)*(lung.=,8+,8) SP2- casseri baggioli *(par.ug.=2*2)*(lung.=,8+,8)	4,00 4,00	1,60 1,60		0,350 0,350	2,24 2,24
	SOMMANO m2					4,48
683 / 308 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70 veletta spalle - Sp 1 *(lung.=7,83+8) " Sp 2 *(lung.=8,26+7,37)		15,83 15,63			15,83 15,63
	SOMMANO ml					31,46
684 / 309 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica veletta spalle - Sp 1 " Sp 2		15,83 15,63		0,700 0,700	11,08 10,94
	SOMMANO m2					22,02
PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 267)						
685 / 286 B.7.10	Malta epossidica per allettamento appoggi baggioli spalle	4,00	8,00	8,000	0,500	128,00
	SOMMANO dmc					128,00
686 / 287 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato SP1 SP2	2,00 2,00	15,00 15,00	5,000 5,000	0,500 0,500	75,00 75,00
	SOMMANO dmc					150,00
687 / 288 V- B.7.22.001	Fornitura e posa in opera di apparecchio di appoggio in e ... e 20 mm ed un panetto in neoprene armato di spessore 20 mm Appoggi canale - 6 ogni 12 m		16,00			16,00
	SOMMANO cadauno					16,00
688 / 289 B.7.09	Fornitura e posa in opera di profilo in PVC water-stop pe ... il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità. giunti canali	5,00	6,50			32,50
	SOMMANO ml					32,50
689 / 290 V- B.7.42.001	Fornitura e posa in opera di nastro in TPE per la sigilla ... vo epossidico bicomponente tissotropico di bassa viscosità copertura giunto canale su impalcato	3,00	6,50			19,50
	SOMMANO m					19,50
690 / 291 V- B.7.43.001	Fornitura e posa in opera di giunto a tenuta idraulica con scorrimento massimo ±150 mm canale *(lung.=3,5+1,5+1,5)	3,00	6,50			19,50
	SOMMANO m					19,50
691 / 310 V-	Fornitura e posa in opera di isolatore in elastomero arma ... bida e spostamento max pari a ± 320mm del tipo HDS 600x156					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
B.7.20.007	SP 1 SP 2					2,00 2,00
	SOMMANO Cad.					4,00
	PC.07- IMPALCATO (SbCat 268)					
692 / 285 B.5.01/11b	Fornitura e posa in opera di strutture portanti in acciai ... il varo dal basso, con autogrù, o di punta. VARO DAL BASSO Impalcato ponte canale					120'172,50
	SOMMANO Kg					120'172,50
	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 270)					
693 / 715 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Canale in opera		48,15	3,400	0,150	24,56
		2,00	48,15	1,500	0,200	28,89
	SOMMANO m3					53,45
694 / 716 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Canale					8'017,50
	SOMMANO Kg	53,45			150,000	8'017,50
695 / 717 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella.		48,15	3,400		163,71
	SOMMANO m2					163,71
696 / 718 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Canale in opera *(lung.=48,15+3,4) (par.ug.=2*2)*(lung.=48,15+1,5)	2,00	51,55		0,150	15,47
		4,00	49,65		0,200	39,72
	SOMMANO m2					55,19
697 / 719 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. Canale in opera		48,15	3,400		163,71
		2,00	48,15	1,500		144,45
	SOMMANO m2					308,16
698 / 720 B.3.06.05	Fornitura e posa in opera di canaletta trapezia tipo B in ... do D.M. 14/01/08, avente dimensioni ml b=1.35 B=1.8 h=1.25		192,60			192,60
	SOMMANO ml					192,60
699 / 721 B.3.06.06	Fornitura e posa in opera di canaletta trapezia tipo C in ... ndo D.M. 14/01/08, avente dimensioni ml b=2.0 B=2.8 h=1.55					137,30
	SOMMANO ml					137,30
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
700 / 722 B.3.06.15	Fornitura e posa in opera di canale rettangolare a cielo ... rmi alle norme UNI EN 14844 (CE) avente luce 3.00 x 1.50 m (lung.=71,3-48,15)		23,15			23,15
	SOMMANO ml					23,15
701 / 723 B.8.21g	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 3.00 e altezza 1.50 M al netto		7,00			7,00
	SOMMANO ml					7,00
702 / 724 B.8.21d	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 2.00 e altezza 1.00 M al netto (lung.=5,38+70,5)		75,88			75,88
	SOMMANO ml					75,88
703 / 725 E.1.13g	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... a sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 1000 mm		17,75			17,75
	SOMMANO ml					17,75
704 / 726 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE muri andatori (par.ug.=2*3)	3,00 6,00 2,00	4,00 1,00 1,00	1,000 0,200 1,000 0,200	0,400 1,500 0,400 1,500	4,80 1,80 1,20 0,60
	SOMMANO m3					8,40
705 / 727 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. muri andatori	8,40			110,000	924,00
	SOMMANO Kg					924,00
706 / 728 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. muri andatori *(par.ug.=3*2)*(lung.=4+1) (par.ug.=6*2)*(lung.=1+,2) (lung.=3+1) (par.ug.=2*2)*(lung.=1+,2)	6,00 12,00 2,00 4,00	5,00 1,20 4,00 1,20		0,400 1,500 0,400 1,500	12,00 21,60 3,20 7,20
	SOMMANO m2					44,00
707 / 729 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatti	2,00	6,00 1,10 6,00 2,50 3,80 1,00 3,80 3,83 1,43 0,97 2,40	2,600 1,400 0,200 0,200 0,200 0,200 3,900 0,200 0,200 0,200 0,200	0,200 0,200 1,000 1,000 1,000 0,300 0,200 1,500 1,500 1,500 0,500	3,12 0,31 2,40 0,50 0,76 0,06 2,96 1,15 0,43 0,29 0,24
	A R I P O R T A R E					12,22

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					12,22
	a detrarre canaletta *(par.ug.=-(-2+1,5)*1,25/2)	-2,19	2,00	0,200	1,500	0,60
				0,200		-0,44
	a detrarre canaletta *(par.ug.=-(-2,8+2,1)*1,5/2)	-3,68	3,00	0,200	1,500	0,90
				0,200		-0,74
	Sommano positivi m3					13,72
	Sommano negativi m3					-1,18
	SOMMANO m3					12,54
708 / 730 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatti	12,54			110,000	1'379,40
	SOMMANO Kg					1'379,40
709 / 731 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatti *(lung.=6+2,6)	2,00	8,60		0,200	3,44
	(lung.=1,1+1,4)	2,00	2,50		0,200	1,00
	(par.ug.=2*2)*(lung.=6+,2)	4,00	6,20		1,000	24,80
	(lung.=2,5+,2)	2,00	2,70		1,000	5,40
	(lung.=3,8+,2)	2,00	4,00		1,000	8,00
	(lung.=1+,2)	2,00	1,20		0,300	0,72
	(lung.=3,8+3,9)	2,00	7,70		0,200	3,08
	(lung.=3,83+,2)	2,00	4,03		1,500	12,09
	(lung.=1,43+,2)	2,00	1,63		1,500	4,89
	(lung.=,97+,2)	2,00	1,17		1,500	3,51
	(lung.=2,4+,2)	2,00	2,60		0,500	2,60
	(lung.=2+,2)	2,00	2,20		1,500	6,60
	(lung.=3+,2)	2,00	3,20		1,500	9,60
	SOMMANO m2					85,73
710 / 732 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatti	2,00	6,00	3,700		22,20
			6,00	1,500		18,00
			3,80	3,900		14,82
		4,00	3,80	1,500		22,80
	SOMMANO m2					77,82
711 / 733 V- E.4.22.002	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=1.50m.	2,00	48,15			96,30
	SOMMANO m					96,30
712 / 734 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. Raccordi *(lung.=6+6+6+3+6+6)	2,30	33,00	5,500	0,300	125,24
		2,30	9,00	6,400	0,300	39,74
	SOMMANO ton					164,98
	PC3C002-0 - SCARICHI CANOADA E VIA CAL TREVIGIANA - (km 75+245.00) (Cat 42) PC.05- ELEVAZIONI (SbCat 266)					
713 / 636 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE SP1 - elevazione spalla		8,20	2,140	5,750	100,90
	A R I P O R T A R E					100,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					100,90
	SP1 - paraghiaia		8,20	0,400	1,040	3,41
		2,00	1,50	0,500	1,040	1,56
		2,00	4,10	1,000	2,000	16,40
		2,00	4,10	0,500	4,790	19,64
	Parziale m3					141,91
	SP2 - elevazione spalla		8,20	1,900	7,150	111,40
	SP2 - paraghiaia		8,20	0,400	1,040	3,41
		2,00	1,50	0,500	1,040	1,56
		2,00	4,10	1,000	2,000	16,40
		2,00	4,10	0,500	6,190	25,38
	Parziale m3					158,15
	SOMMANO m3					300,06
714 / 637 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1 SP2					7'095,50 7'907,50
	SOMMANO Kg					15'003,00
715 / 638 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1 - elevazione spalla *(lung.=8,2+2,14) SP1 - paraghiaia *(lung.=8,2+,4) (lung.=1,5+,5) (par.ug.=2*2)*(lung.=4,1+1) (par.ug.=2*2)*(lung.=4,1+,5) SP2 - elevazione spalla *(lung.=8,2+1,9) SP2 - paraghiaia *(lung.=8,2+,4) (lung.=1,5+,5) (par.ug.=2*2)*(lung.=4,1+1) (par.ug.=2*2)*(lung.=4,1+,5)	2,00 2,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 4,00 4,00 4,00	10,34 8,60 2,00 5,10 4,60 10,10 8,60 2,00 5,10 4,60		5,750 1,040 1,040 2,000 4,790 7,150 1,040 1,040 2,000 6,190	118,91 17,89 8,32 40,80 88,14 144,43 17,89 8,32 40,80 113,90
	SOMMANO m2					599,40
716 / 639 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE SP1 - baggioli SP2 - baggioli	2,00 2,00	0,80 0,80	0,800 0,800	0,350 0,350	0,45 0,45
	SOMMANO m3					0,90
717 / 640 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP1- baggioli SP2- baggioli					132,39 132,39
	SOMMANO Kg					264,78
718 / 641 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SP1- casseri baggioli *(par.ug.=2*2)*(lung.=,8+,8) SP2- casseri baggioli *(par.ug.=2*2)*(lung.=,8+,8)	4,00 4,00	1,60 1,60		0,350 0,350	2,24 2,24
	SOMMANO m2					4,48
719 / 652 V- B.8.01.003	Fornitura e posa in opera di veletta prefabbricata a coro ... di muri prefabbricati, con spessore cm 6 ed altezza cm 70 veletta spalle - Sp 1 " Sp 2		8,40 8,40			8,40 8,40
	A R I P O R T A R E					16,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					16,80
	SOMMANO ml					16,80
720 / 653 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica veletta spalle - Sp 1 " Sp 2		8,40 8,40		0,700 0,700	5,88 5,88
	SOMMANO m2					11,76
	PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 267)					
721 / 630 B.7.10	Malta epossidica per allettamento appoggi baggioli spalle	4,00	8,00	8,000	0,500	128,00
	SOMMANO dmc					128,00
722 / 631 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato SP1 SP2	2,00 2,00	15,00 15,00	7,400 7,400	0,500 0,500	111,00 111,00
	SOMMANO dmc					222,00
723 / 632 V- B.7.22.001	Fornitura e posa in opera di apparecchio di appoggio in e ... e 20 mm ed un panetto in neoprene armato di spessore 20 mm Appoggi canale		24,00			24,00
	SOMMANO cadauno					24,00
724 / 633 B.7.09	Fornitura e posa in opera di profilo in PVC water-stop pe ... il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità. giunti canali	5,00	9,50			47,50
	SOMMANO ml					47,50
725 / 634 V- B.7.42.001	Fornitura e posa in opera di nastro in TPE per la sigilla ... vo epossidico bicomponente tissotropico di bassa viscosità copertura giunto canale su impalcato	3,00	9,50			28,50
	SOMMANO m					28,50
726 / 635 V- B.7.43.001	Fornitura e posa in opera di giunto a tenuta idraulica con scorrimento massimo ±150 mm canale *(lung.=1,5+2,5+1,5+2,5+1,5)	2,00	9,50			19,00
	SOMMANO m					19,00
727 / 654 V- B.7.20.011	Fornitura e posa in opera di isolatore in elastomero arma ... bida e spostamento max pari a ± 290mm del tipo HDS 650x143 SP 1 SP 2					2,00 2,00
	SOMMANO Cad.					4,00
728 / 751 B.7.36m	Fornitura e Posa in opera di Giunto Straub. Giunto poliva ... tegno con movimento assiale massimo mm 35. Diametro mm 300					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
729 / 752 V- B.7.45.009	Fornitura e posa in opera di compensatore assiale DN 300 ... assorbire movimenti sismici assiali massimi di ± 150 mm mm tubazione					2,00
	SOMMANO cadauno					2,00
	PC.07- IMPALCATO (SbCat 268)					
730 / 629 B.5.01/11b	Fornitura e posa in opera di strutture portanti in acciai ... il varo dal basso, con autogrù, o di punta. VARO DAL BASSO Impalcato ponte canale					127'611,80
	SOMMANO Kg					127'611,80
	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 270)					
731 / 738 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK \geq 35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Canale in opera		73,00	4,600	0,150	50,37
		3,00	73,00	0,200	1,500	65,70
	SOMMANO m3					116,07
732 / 739 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Canale					17'410,50
	SOMMANO Kg	116,07			150,000	17'410,50
733 / 740 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella.		73,00	4,600		335,80
	SOMMANO m2					335,80
734 / 741 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Canale in opera *(lung.=73+4,6) (par.ug.=2*3)*(lung.=73+,2)	2,00	77,60		0,150	23,28
		6,00	73,20		1,500	658,80
	SOMMANO m2					682,08
735 / 742 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. Canale in opera *(larg.=2,2+2,2)		73,00	4,400		321,20
		4,00	73,00	1,500		438,00
	SOMMANO m2					759,20
736 / 743 B.8.21d	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 2.00 e altezza 1.00 M al netto scatolare viab attraversamento		4,60			4,60
	SOMMANO ml					4,60
737 / 744 B.8.21e	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 2.00 e altezza 1.50 M al netto scatolari *(lung.=6,4+6,4+6,4+6,4)		25,60			25,60
	SOMMANO ml					25,60
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
738 / 745 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Manufatti ingresso e sbocco (par.ug.=2*4) (par.ug.=2*4) (par.ug.=2*4)*(H/peso=(,5*1)/2)	4,00 4,00 8,00 8,00 8,00	2,40 2,40 0,80 2,40	2,200 0,700 0,700 0,200 0,200	0,200 0,300 0,500 1,500 0,250	4,22 2,02 2,24 5,76 0,40
	SOMMANO m3					14,64
739 / 746 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatti	16,64			110,000	1'830,40
	SOMMANO Kg					1'830,40
740 / 747 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatti ingresso e sbocco *(par.ug.=4*2)*(lung.=2,4+2,2) (par.ug.=2*4)*(lung.=2,4+,7) (par.ug.=8*2)*(lung.=,8+,7) (par.ug.=8*2)*(lung.=2,4+,2) (par.ug.=2*8)	8,00 8,00 16,00 16,00 16,00	4,60 3,10 1,50 2,60		0,200 0,300 0,500 1,500 0,250	7,36 7,44 12,00 62,40 4,00
	SOMMANO m2					93,20
741 / 748 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatti (par.ug.=4*2)	4,00 8,00	2,00 2,20	2,200 1,500		17,60 26,40
	SOMMANO m2					44,00
742 / 749 V- E.4.22.002	Fornitura e posa in opera di rete di protezione per cavalcavia h=1.50m.	2,00	43,50			87,00
	SOMMANO m					87,00
743 / 750 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. Raccordi *(lung.=10+7+6+6+9+9+7)	2,30	54,00	5,500	0,300	204,93
	SOMMANO ton					204,93
744 / 753 V- E.1.25.009	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 300 tubazione *(lung.=27,8+65,6+8,1+12,6+40,3)		154,40			154,40
	SOMMANO ml					154,40
745 / 754 V- E.1.25.010	Fornitura e posa in opera di curve per tubo in acciaio EH ... remità bicchierate. Diametro mm 300 e curvatura pari a 90° Tubazione					5,00
	SOMMANO cadauno					5,00
746 / 755 IM.I.003.04	Fornitura e posa in opera di saracinesca in ghisa sferoid ... i flange per il raccordo con la tubazione. Diametro 300 mm					2,00
	SOMMANO					2,00
	A R I P O R T A R E					2,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
747 / 756 V- E.1.15.014	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 100x100x180 cm					6,00
	SOMMANO Cad.					6,00
	A05- SOVRASTRUTTURE STRADALI (SpCat 11) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 18)					
748 / 1124 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale viabilità di servizio		3187,50 1025,00		0,200 0,200	637,50 205,00
	SOMMANO m3					842,50
749 / 1125 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		3187,50		0,100	318,75
	SOMMANO m3					318,75
750 / 1126 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		3187,50		0,060	191,25
	SOMMANO m3					191,25
751 / 1127 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 Asse principale		3187,50			3'187,50
	SOMMANO m2					3'187,50
	TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2)					
752 / 1134 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale viabilità di servizio		3187,50 1025,00		0,200 0,200	637,50 205,00
	SOMMANO m3					842,50
753 / 1135 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		3187,50		0,100	318,75
	SOMMANO m3					318,75
754 / 1136 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		3187,50		0,060	191,25
	SOMMANO m3					191,25
755 / 1137 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 Asse principale		3187,50			3'187,50
	SOMMANO m2					3'187,50
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3)					
756 / 1144 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale viabilità di servizio		16217,76 3040,22		0,200 0,200	3'243,55 608,04
	SOMMANO m3					3'851,59
757 / 1145 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		16217,76		0,100	1'621,78
	SOMMANO m3					1'621,78
758 / 1146 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		16217,76		0,060	973,07
	SOMMANO m3					973,07
759 / 1147 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 Asse principale		16217,76			16'217,76
	SOMMANO m2					16'217,76
	TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4)					
760 / 1156 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale viabilità di servizio		16569,69 3202,55		0,200 0,200	3'313,94 640,51
	SOMMANO m3					3'954,45
761 / 1157 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		16569,69		0,100	1'656,97
	SOMMANO m3					1'656,97
762 / 1158 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale		16569,69		0,060	994,18
	SOMMANO m3					994,18
763 / 1159 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 Asse principale		16569,69			16'569,69
	SOMMANO m2					16'569,69
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 305)					
764 / 1167 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4		2000,30 20426,95 777,96 1173,36		0,200 0,200 0,200 0,200	400,06 4'085,39 155,59 234,67
	A R I P O R T A R E					4'875,71

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					4'875,71
	Asse 5		3432,21		0,200	686,44
	Viabilità di servizio					
	Asse 2		2013,66		0,200	402,73
	Asse 4		543,00		0,200	108,60
	Asse 5		1329,56		0,200	265,91
	SOMMANO m3					6'339,39
765 / 1168 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Asse 1		2000,30		0,100	200,03
	Asse 2		20426,95		0,100	2'042,70
	Asse 3		777,96		0,100	77,80
	Asse 4		1173,36		0,100	117,34
	Asse 5		3432,21		0,100	343,22
	SOMMANO m3					2'781,09
766 / 1169 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Asse 1		2000,30		0,060	120,02
	Asse 2		20426,95		0,060	1'225,62
	Asse 3		777,96		0,060	46,68
	Asse 4		1173,36		0,060	70,40
	Asse 5		3432,21		0,060	205,93
	SOMMANO m3					1'668,65
767 / 1170 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50					
	Asse 1		2000,30			2'000,30
	Asse 2		20426,95			20'426,95
	Asse 3		777,96			777,96
	Asse 4		1173,36			1'173,36
	Asse 5		3432,21			3'432,21
	SOMMANO m2					27'810,78
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 11)					
	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 371)					
768 / 1609 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 rotatoria *(lung.=132+43+57+57+45)		334,00			334,00
	SOMMANO ml					334,00
	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA (Cat 43)					
	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 344)					
769 / 1204 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato					
	Fondazione		3034,13		0,200	606,83
	SOMMANO m3					606,83
770 / 1205 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Base		3034,13		0,080	242,73
	A R I P O R T A R E					242,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					242,73
	SOMMANO m3					242,73
771 / 1206 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Binder		3034,13		0,040	121,37
	SOMMANO m3					121,37
772 / 1207 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3 Usura		3034,13			3'034,13
	Pista ciclabile Asse 4 Asse 5		62,18 537,44			62,18 537,44
	SOMMANO m2					3'633,75
773 / 1617 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Raccordi con viabilità esistente		450,00			450,00
	SOMMANO m2					450,00
774 / 1618 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3 Raccordi con viabilità esistente		150,00			150,00
	SOMMANO m2					150,00
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 224)					
775 / 1178 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse principale Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6 Pista ciclabile Asse 4 Asse 5		1658,57 1399,59 6718,81 1410,62 1343,80 190,45 62,18 537,44		0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,150 0,150	331,71 279,92 1'343,76 282,12 268,76 38,09 9,33 80,62
	SOMMANO m3					2'634,31
776 / 1179 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6 Pista ciclabile Asse 4 Asse 5		1658,57 1399,59 6718,81 1410,62 1343,80 190,45 62,18 537,44		0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,060 0,060	132,69 111,97 537,50 112,85 107,50 15,24 3,73 32,25
	SOMMANO m3					1'053,73
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
777 / 1180 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse principale Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6		1658,57 1399,59 6718,81 1410,62 1343,80 190,45		0,040 0,040 0,040 0,040 0,040 0,040	66,34 55,98 268,75 56,42 53,75 7,62
	SOMMANO m3					508,86
778 / 1181 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3 Asse principale Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 5 Asse 6 Asse 6 Pista ciclabile Asse 4 Asse 5		1658,57 1399,59 6718,81 1073,50 1410,62 1343,80 911,84 190,45 97,97 62,18 537,44			1'658,57 1'399,59 6'718,81 1'073,50 1'410,62 1'343,80 911,84 190,45 97,97 62,18 537,44
	SOMMANO m2					15'404,77
779 / 1611 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 rotatoria *(lung.=128+31+11,5+23+11,5)		205,00			205,00
	SOMMANO ml					205,00
780 / 1620 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Raccordi con viabilità esistente		400,00			400,00
	SOMMANO m2					400,00
781 / 1621 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3 Raccordi con viabilità esistente		400,00			400,00
	SOMMANO m2					400,00
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45)					
782 / 1192 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6		9848,02 3383,86 1575,91 1585,51 1236,28 1572,87		0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	1'969,60 676,77 315,18 317,10 247,26 314,57
	SOMMANO m3					3'840,48
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
783 / 1193 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Asse 1		9848,02		0,080	787,84
	Asse 2		3383,09		0,080	270,65
	Asse 3		1575,91		0,080	126,07
	Asse 4		1585,51		0,080	126,84
	Asse 5		1236,28		0,080	98,90
	Asse 6		1572,87		0,080	125,83
	SOMMANO m3					1'536,13
784 / 1194 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Asse 1		9848,02		0,040	393,92
	Asse 2		3383,86		0,040	135,35
	Asse 3		1575,91		0,040	63,04
	Asse 4		1585,51		0,040	63,42
	Asse 5		1236,28		0,040	49,45
	Asse 6		1572,87		0,040	62,91
	SOMMANO m3					768,09
785 / 1195 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3					
	Asse principale					
	Asse 1		9848,02			9'848,02
	Asse 2		3383,86			3'383,86
	Asse 3		1575,91			1'575,91
	Asse 4		1585,51			1'585,51
	Asse 5		1236,28			1'236,28
	Asse 6		1572,87			1'572,87
	Rifacimento usura					
	Asse 5		33,33			33,33
	Asse 6		59,29			59,29
	SOMMANO m2					19'295,07
786 / 1607 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 rotatoria *(lung.=120+30+24+26)		200,00			200,00
	SOMMANO ml					200,00
787 / 1623 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Raccordi con viabilità esistente		400,00			400,00
	SOMMANO m2					400,00
788 / 1624 D.05.b	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ. DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 3 Raccordi con viabilità esistente		400,00			400,00
	SOMMANO m2					400,00
	A06- BARRIERE E SEGNALETICA (SpCat 12) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 20)					
789 / 759 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
			262,00			262,00
	SOMMANO ml					262,00
790 / 1602 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare		301,00			301,00
	SOMMANO ml					301,00
	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 22)					
791 / 1426 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					140,00
	SOMMANO ml					140,00
792 / 1427 G.2.001.3	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 25					544,00
	SOMMANO ml					544,00
	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 23)					
793 / 1428 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 90X90	2,00	0,90	0,900		1,62
	SOMMANO m2					1,62
794 / 1429 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Voce G.1.009.b				246,220	246,22
	SOMMANO %					246,22
795 / 1430 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
796 / 1431 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM h.300	2,00			3,000	6,00
	SOMMANO ml					6,00
797 / 1432 V- G.1.38.001	SEGNALETICA VERTICALE FORNITURA CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE CM 25X25 PELL.CL.2.					3,00
	SOMMANO cadauno					3,00
798 / 1433 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno Vedi voce n° 1432 [cadauno 3.00]					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
799 / 1434 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile staffe bifacciali diam.60	2,00			1,000	2,00
	SOMMANO Kg					2,00
800 / 1435 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
801 / 1436 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3 diam.60					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2) TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 20)						
802 / 760 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		273,00			273,00
	SOMMANO ml					273,00
803 / 1603 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare		298,00			298,00
	SOMMANO ml					298,00
TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 22)						
804 / 1437 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					140,00
	SOMMANO ml					140,00
805 / 1438 G.2.001.3	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 25					560,00
	SOMMANO ml					560,00
TR.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 23)						
806 / 1439 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 90X90 DG 100x40 DG 90x90 HI 90x60 HI	3,00 1,00 1,00 1,00	0,90 1,00 0,90 0,90	0,900 0,400 0,900 0,600		2,43 0,40 0,81 0,54
	SOMMANO m2					4,18
807 / 1440	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,91 A					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
G.1.009.c	3,00 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 100x150 DG	1,00	1,00	1,500		1,50
	SOMMANO m2					1,50
808 / 1441 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 300x350 400x450	1,00 1,00	3,00 4,00	3,500 4,500		10,50 18,00
	SOMMANO m2					28,50
809 / 1442 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Vedi Voce G.1.009.d Vedi Voce G.1.009.c Vedi Voce G.1.009.b				7341,600 377,180 696,800	7'341,60 377,18 696,80
	SOMMANO %					8'415,58
810 / 1443 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					22,00
	SOMMANO Cad.					22,00
811 / 1444 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
812 / 1445 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
813 / 1446 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1441 [m2 28.50]					28,50
	SOMMANO m2					28,50
814 / 1447 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM 400 300	2,00 1,00			4,000 3,000	8,00 3,00
	SOMMANO ml					11,00
815 / 1448 G.1.017.c	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 90 MM 350	1,00			3,500	3,50
	SOMMANO ml					3,50
816 / 1449 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3 diam.60 diam.90					4,00 1,00
	SOMMANO Cad.					5,00
817 / 1450	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
G.1.033.c	perimetro costante sezione variabile Monopalo 300x350 Monopalo 400x450	1,00 1,00			540,000 865,000	540,00 865,00
	SOMMANO Kg					1'405,00
818 / 1451 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
819 / 1452 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10 Monopalo 300x350 Monopalo 400x450	1,00 1,00	4,60 4,80	3,600 3,800	1,200 1,200	19,87 21,89
	SOMMANO m3					41,76
820 / 1453 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile staffe M100 staffe bifacciali staffa a muro	2,00 2,00 1,00			6,000 1,000 20,000	12,00 2,00 20,00
	SOMMANO Kg					34,00
TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3) TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 20)						
821 / 761 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		200,00			200,00
	SOMMANO ml					200,00
822 / 763 E.4.04	Fornitura e posa in opera, di sistema per la chiusura dei varchi barriere di sicurezza spartitraffico		28,00			28,00
	SOMMANO m					28,00
823 / 764 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		142,00			142,00
	SOMMANO ml					142,00
824 / 766 V- E.4.01.004	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H4 da bordo laterale.		90,00			90,00
	SOMMANO ml					90,00
825 / 777 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		20,00 20,00			20,00 20,00
	SOMMANO ml					40,00
826 / 779 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
			500,00			500,00
	SOMMANO ml					500,00
827 / 781 V- E.4.01.004	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H4 da bordo laterale.		90,00			90,00
	SOMMANO ml					90,00
828 / 785 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		165,00			165,00
	SOMMANO ml					165,00
829 / 1604 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare (lung.=457+410+240)		1107,00			1'107,00
	SOMMANO ml					1'107,00
	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 22)					
830 / 1454 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					660,00 110,00 110,00 110,00
	SOMMANO ml					990,00
831 / 1455 G.2.001.3	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 25					1'056,00 950,00 350,00 550,00 480,00 40,00 790,00
	SOMMANO ml					4'216,00
832 / 1456 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					86,00 10,00 16,00 98,00
	SOMMANO m2					210,00
	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 23)					
833 / 1457 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2.					
	70x70 HI	2,00	0,70	0,700		0,98
	90x90 DG	7,00	0,90	0,900		5,67
	90X90 HI	1,00	0,90	0,900		0,81
	90X60 HI	1,00	0,90	0,600		0,54
	A R I P O R T A R E					8,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					8,00
	100X40 DG	1,00	1,00	0,400		0,40
	105X35 HI	1,00	1,05	0,350		0,37
	SOMMANO m2					8,77
834 / 1458 G.1.009.c	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2.					
	100x150 DG	4,00	1,00	1,500		6,00
	120X120 HI	4,00	1,20	1,200		5,76
	100X150 HI	2,00	1,00	1,500		3,00
	FRECCIA 300X70 DG	2,00	3,00	0,700		4,20
	165X70 HI	2,00	1,65	0,700		2,31
	SOMMANO m2					21,27
835 / 1459 G.1.014.c	Fornitura di delineatore modulare di curva in lamiera di ... rezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera.Lato 90 cm					10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
836 / 1460 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2					
	400X300	2,00	4,00	3,000		24,00
	400x200	2,00	4,00	2,000		16,00
	400x250	1,00	4,00	2,500		10,00
	SOMMANO m2					50,00
837 / 1461 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Vedi Voce G.1.009.d Vedi Voce G.1.009.c Vedi Voce G.1.009.b				12880,000 2564,790 1494,550	12'880,00 2'564,79 1'494,55
	SOMMANO %					16'939,34
838 / 1462 V- G.1.38.001	SEGNALETICA VERTICALE FORNITURA CIPPO ETTOMETRICO BIFACCIALE CM 25X25 PELL.CL.2.					12,00
	SOMMANO cadauno					12,00
839 / 1463 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno Vedi voce n° 1462 [cadauno 12.00]					12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
840 / 1464 G.1.007.c	Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio ... dopera e trasporti a piè d'opera.DI LATO CM. 120 PELL.CL.2					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
841 / 1465 G.1.008.c	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... opera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 90 PELL.CL.2					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
842 / 1466 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					94,00
	A RIPORTARE					94,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					94,00
	SOMMANO Cad.					94,00
843 / 1467 G.1.020.c	Fornitura del gruppo di aggancio per sostegni tubolari del diametro di mm 90					48,00
	SOMMANO Cad.					48,00
844 / 1468 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					39,00
	SOMMANO Cad.					39,00
845 / 1469 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
846 / 1470 G.1.025.c	Posa in opera di segnali di superficie oltre i mq 3.00 su due o più sostegni	2,00	3,00	0,700		4,20
	SOMMANO m2					4,20
847 / 1471 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1460 [m2 50.00]					50,00
	SOMMANO m2					50,00
848 / 1472 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM					
	300	9,00			3,000	27,00
	400	8,00			4,000	32,00
	350	18,00			3,500	63,00
	SOMMANO ml					122,00
849 / 1473 G.1.017.c	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 90 MM					
	350	1,00			3,500	3,50
	400	5,00			4,000	20,00
	450	2,00			4,500	9,00
	SOMMANO ml					32,50
850 / 1474 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3 diam.60 diam.90					36,00
						8,00
	SOMMANO Cad.					44,00
851 / 1475 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrapassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile Bandiera 400x200	1,00			2129,000	2'129,00
	SOMMANO Kg					2'129,00
852 / 1476 V- G.1.33.001	PORTALE A CAVALLETTO Fornitura di portale a cavalletto ... enza tenere conto della presenza del terreno circostante. Cavalletto 400x300+400x200	1,00			4300,000	4'300,00
	A R I P O R T A R E					4'300,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					4'300,00
	SOMMANO kg					4'300,00
853 / 1477 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10					
	Bandiera 400x200	1,00	5,50	2,000	1,500	16,50
	Cavalletto 400x300+400x200	2,00	7,00	4,000	1,200	67,20
	Farfalla	1,00	6,00	2,000	1,200	14,40
	SOMMANO m3					98,10
854 / 1478 G.1.025.g	Posa in opera di portale a bandiera e/o a farfalla su fondazioni esistenti					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
855 / 1479 V- G.1.25.001	POSA IN OPERA DI PORTALEPosa in opera di portale compres ... posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica.					1,00
	SOMMANO cad					1,00
856 / 1480 G.1.033.b	Fornitura di portale a farfalla per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile 400x250+400x300	1,00			2200,000	2'200,00
	SOMMANO Kg					2'200,00
857 / 1481 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile staffe M100 staffa muro	2,00 1,00			6,000 20,000	12,00 20,00
	SOMMANO Kg					32,00
	TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4) TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 20)					
858 / 762 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		194,00			194,00
	SOMMANO ml					194,00
859 / 765 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		172,00			172,00
	SOMMANO ml					172,00
860 / 767 V- E.4.01.004	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H4 da bordo laterale.		90,00			90,00
	SOMMANO ml					90,00
861 / 769 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		20,00			20,00
	SOMMANO ml					20,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
862 / 772 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sottterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		43,00			43,00
	SOMMANO ml					43,00
863 / 778 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sottterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		20,00 20,00 20,00			20,00 20,00 20,00
	SOMMANO ml					60,00
864 / 780 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		500,00			500,00
	SOMMANO ml					500,00
865 / 782 V- E.4.01.004	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H4 da bordo laterale.		90,00			90,00
	SOMMANO ml					90,00
866 / 786 E.4.01.h	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H3 su rilevato/trincea - Centrale.		135,00			135,00
	SOMMANO ml					135,00
867 / 789 V- E.4.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H1 da bordo laterale.		53,00			53,00
	SOMMANO ml					53,00
868 / 1605 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare (lung.=472+572+223)		1267,00			1'267,00
	SOMMANO ml					1'267,00
	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 22)					
869 / 1506 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					660,00 110,00 110,00 500,00 110,00
	SOMMANO ml					1'490,00
870 / 1507 G.2.001.3	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 25					1'040,00 1'550,00 75,00 950,00
	A R I P O R T A R E					3'615,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					3'615,00
						170,00 240,00 300,00 130,00
	SOMMANO ml					4'455,00
871 / 1508 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					32,00 7,00 45,00
	SOMMANO m2					84,00
	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 23)					
872 / 1482 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 90x90 DG 100X40 DG 105X35 HI	8,00 1,00 1,00	0,90 1,00 1,05	0,900 0,400 0,350		6,48 0,40 0,37
	SOMMANO m2					7,25
873 / 1483 G.1.009.c	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 300x70 DG 100x150 DG 120x120 HI 100X150 HI	2,00 4,00 4,00 2,00	3,00 1,00 1,20 1,00	0,700 1,500 1,200 1,500		4,20 6,00 5,76 3,00
	SOMMANO m2					18,96
874 / 1484 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 300x350 400x250 400x200	1,00 1,00 2,00	3,00 4,00 4,00	3,500 2,500 2,000		10,50 10,00 16,00
	SOMMANO m2					36,50
875 / 1485 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Voce G.1.009.d Voce G.1.009.c Voce G.1.009.b				9402,400 2564,790 1693,990	9'402,40 2'564,79 1'693,99
	SOMMANO %					13'661,18
876 / 1486 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					60,00
	SOMMANO Cad.					60,00
877 / 1487 G.1.020.c	Fornitura del gruppo di aggancio per sostegni tubolari del diametro di mm 90					30,00
	SOMMANO Cad.					30,00
878 / 1488 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1484 [m2 36.50]	44,00				1'606,00
	A R I P O R T A R E					1'606,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'606,00
	SOMMANO m2					1'606,00
879 / 1489 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					11,00
	SOMMANO Cad.					11,00
880 / 1490 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					33,00
	SOMMANO Cad.					33,00
881 / 1491 G.1.014.c	Fornitura di delineatore modulare di curva in lamiera di ... rezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera.Lato 90 cm					24,00
	SOMMANO Cad.					24,00
882 / 1492 G.1.007.c	Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio ... dopera e trasporti a piè d'opera.DI LATO CM. 120 PELL.CL.2					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
883 / 1493 G.1.008.c	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... opera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 90 PELL.CL.2					5,00
	SOMMANO Cad.					5,00
884 / 1494 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM					
	300	7,00			3,000	21,00
	350	21,00			3,500	73,50
	400	10,00			4,000	40,00
	SOMMANO ml					134,50
885 / 1495 G.1.017.c	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera.Del diametro di 90 MM					
	400	5,00			4,000	20,00
	450	2,00			4,500	9,00
	SOMMANO ml					29,00
886 / 1496 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3					
	diam.60					38,00
	diam.90					7,00
	SOMMANO Cad.					45,00
887 / 1497 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile					
	Bandiera 400x200	1,00			2129,000	2'129,00
	SOMMANO Kg					2'129,00
888 / 1498	PORTALE A CAVALLETTO Fornitura di portale a cavalletto ... enza tenere					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
V- G.1.33.001	conto della presenza del terreno circostante. Cavalletto 400x250+400x200	1,00			4300,000	4'300,00
	SOMMANO kg					4'300,00
889 / 1499 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10 Bandiera 400x200	1,00	5,50	2,000	1,500	16,50
	Cavalletto 400x250+400x200	2,00	7,00	4,000	1,200	67,20
	Monopalo 300x350	1,00	4,60	3,600	1,200	19,87
	SOMMANO m3					103,57
890 / 1500 G.1.025.g	Posa in opera di portale a bandiera e/o a farfalla su fondazioni esistenti					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
891 / 1501 V- G.1.25.001	POSA IN OPERA DI PORTALE Posa in opera di portale compres ... posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica.					1,00
	SOMMANO cad					1,00
892 / 1502 G.1.033.c	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o perimetro costante sezione variabile Monopalo 300x350	1,00			540,000	540,00
	SOMMANO Kg					540,00
893 / 1503 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
894 / 1504 G.1.025.c	Posa in opera di segnali di superficie oltre i mq 3.00 su due o più sostegni 300x70	2,00	3,00	0,700		4,20
	SOMMANO m2					4,20
895 / 1505 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile staffe chevron staffa a muro	24,00 1,00			2,000 20,000	48,00 20,00
	SOMMANO Kg					68,00
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 307)					
896 / 770 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		43,00 6,00			43,00 6,00
	SOMMANO ml					49,00
897 / 771 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte		33,00			33,00
	A R I P O R T A R E					33,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					33,00
	SOMMANO ml					33,00
898 / 773 E.4.01.d	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su rilevato/trincea - Bordo laterale.		18,00 17,00 15,00 14,00 54,00 204,00			18,00 17,00 15,00 14,00 54,00 204,00
	SOMMANO ml					322,00
899 / 787 E.4.03a	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto tipo largo testato per velocità a 80 km/h		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
900 / 788 E.4.03b	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto tipo largo testato per velocità a 100 km/h		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 371)					
901 / 836 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100	2,00	40,00			80,00
	SOMMANO ml					80,00
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 11)					
902 / 775 V- E.4.23.001	Fornitura e posa in opera di delimitazione mobile piazzale piazzali esazione. (lung.=50+50)		100,00			100,00
	SOMMANO ml					100,00
903 / 776 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100		131,00 121,00			131,00 121,00
	SOMMANO ml					252,00
904 / 835 E.4.02.d	Fornitura e posa in opera di barriera new-jersey laterale ... usata in sotterraneo avente base cm 37.5 ed altezza cm 100	2,00	40,00			80,00
	SOMMANO ml					80,00
905 / 1509 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					20,00 400,00 250,00
	A R I P O R T A R E					670,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					670,00
						100,00
						200,00
	SOMMANO ml					970,00
906 / 1510 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					50,00
						50,00
						120,00
						35,00
						100,00
						370,00
						120,00
						370,00
						260,00
						80,00
	SOMMANO m2					1'555,00
907 / 1511 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					23,40
		3,00		3,900	2,000	23,40
		12,00			2,500	30,00
		21,00			3,900	81,90
	SOMMANO m2					135,30
908 / 1512 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2.					1,80
	150X40 DG	3,00	1,50	0,400		1,80
	80X27 HI	1,00	0,80	0,270		0,22
	75X33 HI	1,00	0,75	0,330		0,25
	SOMMANO m2					2,27
909 / 1513 G.1.009.c	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2.					6,00
	200x150 DG	2,00	2,00	1,500		6,00
	120X180 DG	2,00	1,20	1,800		4,32
	130X150 DG	2,00	1,30	1,500		3,90
	130X170 DG	4,00	1,30	1,700		8,84
	130X230 DG	2,00	1,30	2,300		5,98
	SOMMANO m2					29,04
910 / 1514 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2					5,10
	170X300 DG	1,00	1,70	3,000		5,10
	300X300 DG	1,00	3,00	3,000		9,00
	200X200 DG	1,00	2,00	2,000		4,00
	120X300 DG	2,00	1,20	3,000		7,20
	300X600 DG	1,00	3,00	6,000		18,00
	400X100 DG	8,00	4,00	1,000		32,00
	SOMMANO m2					75,30
911 / 1515 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale				7302,110	7'302,11
	Art. G.1.009.c				19397,280	19'397,28
	Art. G.1.009.d				443,200	443,20
	Art. G.1.009.b					
	SOMMANO %					27'142,59
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
912 / 1516 G.1.008.c	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... opera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 90 PELL.CL.2					5,00
	SOMMANO Cad.					5,00
913 / 1517 G.1.037	Fornitura di segnale monofacciale luminoso e rifrangente ... e del segnale illuminato compresa tra mq. 3,00 e mq. 16,00	8,00	4,00		1,500	48,00
	SOMMANO m2					48,00
914 / 1518 G.1.025.i	Posa in opera di tabelloni luminosi monofacciali	8,00	4,00		1,500	48,00
	SOMMANO m2					48,00
915 / 1519 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10 Monopalo 300x600	1,00	5,00	3,800	0,900	17,10
	SOMMANO m3					17,10
916 / 1520 G.1.035.a	Basamenti per portali o monopali a bandiera per plinti fino a mc 10 Monopalo 120x180 Monopalo 130x150 Monopalo 130x170 Monopalo 130x230 Monopalo 200x150 Monopalo 120x300 Monopalo 170x300 Monopalo 300x300 Monopalo 200x200	2,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	1,50 1,50 1,50 1,70 1,60 1,80 1,80 4,00 1,80	0,900 0,900 0,900 1,100 1,000 1,000 1,000 2,000 1,000	0,800 0,800 0,800 0,900 0,900 1,000 1,000 1,000 1,000	2,16 2,16 4,32 3,37 2,88 3,60 1,80 8,00 1,80
	SOMMANO m3					30,09
917 / 1521 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					30,00
	SOMMANO Cad.					30,00
918 / 1522 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3					9,00
	SOMMANO Cad.					9,00
919 / 1523 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
920 / 1524 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM 330 350 300	1,00 4,00 4,00			3,300 3,500 3,000	3,30 14,00 12,00
	SOMMANO ml					29,30
921 / 1525	Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio ... odopera e trasporti a piè					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
G.1.007.b	d'opera.DI LATO CM. 90 PELL.CL.2					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
922 / 1526 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1514 [m2 75.30]					75,30
	SOMMANO m2					75,30
923 / 1527 G.1.036	Fornitura e posa in opera di pannello semaforico a led ad ... rossi o una freccia verde formata da n° 366 led verdi ecc.					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
924 / 1528 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile Struttura per sostegno targa luminosa a pensilina	8,00			450,000	3'600,00
	SOMMANO Kg					3'600,00
925 / 1529 G.1.033.c	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o perimetro costante sezione variabile Monopalo 300x600 Monopalo 120x180 Monopalo 130x150 Monopalo 130x170 Monopalo 130x230 Monopalo 200x150 Monopalo 120x300 Monopalo 300x300 Monopalo 170x300 Monopalo 200x200	1,00 2,00 2,00 4,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00			1320,000 145,000 130,000 145,000 200,000 228,000 223,000 700,000 580,000 240,000	1'320,00 290,00 260,00 580,00 400,00 456,00 446,00 700,00 580,00 240,00
	SOMMANO Kg					5'272,00
926 / 1530 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
927 / 1531 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					18,00
	SOMMANO Cad.					18,00
928 / 1606 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare (lung.=455+437)		892,00			892,00
	SOMMANO ml					892,00
	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA (Cat 43) VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 346)					
929 / 783 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte		30,00 30,00			30,00 30,00
	A R I P O R T A R E					60,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					60,00
	SOMMANO ml					60,00
930 / 784 V- E.4.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H1 da bordo laterale.		25,00 23,00 25,00 18,00			25,00 23,00 25,00 18,00
	SOMMANO ml					91,00
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 226)					
931 / 768 V- E.4.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H1 da bordo laterale.		10,00 27,00 11,00 15,00 167,00 259,00			10,00 27,00 11,00 15,00 167,00 259,00
	SOMMANO ml					489,00
932 / 774 V- B.7.37.001	Fornitura e posa in opera di parapetto di protezione ligneo per piste ciclopedonali e marciapiedi a 3 correnti		240,00			240,00
	SOMMANO m					240,00
	VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 228)					
933 / 1532 G.2.001.1	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... i vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 12					180,00 230,00 25,00 780,00
	SOMMANO ml					1'215,00
934 / 1533 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					180,00 140,00 7,00 105,00 550,00 280,00 130,00 220,00 650,00
	SOMMANO ml					2'262,00
935 / 1534 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					9,00 34,00 12,00 32,00 36,00
	A R I P O R T A R E					123,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					123,00
	SOMMANO m2					13,50 6,00 34,00 <hr/> 176,50
	VS.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 229)					
936 / 1535 G.1.008.b	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... pera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 60 PELL.CL.2.					28,00
	SOMMANO Cad.					28,00
937 / 1536 G.1.007.b	Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio ... odopera e trasporti a piè d'opera.DI LATO CM. 90 PELL.CL.2					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
938 / 1537 G.1.013.a	Fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio d ... pera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 60 PELL.CL.2.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
939 / 1538 G.1.014.a	Fornitura di delineatore di ostacoli a sezione semicircolare in alluminio 25/10					11,00
	SOMMANO Cad.					11,00
940 / 1539 G.1.009.a	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... orti a piè d'opera. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 15X35 HI 80X27 HI	4,00 4,00	0,15 0,80	0,350 0,270		0,21 0,86
	SOMMANO m2					1,07
941 / 1540 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 130X30 DG	9,00	1,30	0,300		3,51
	SOMMANO m2					3,51
942 / 1541 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2 ^a Speciale G.1.009.b G.1.009.d				864,230 4'121,600	864,23 4'121,60
	SOMMANO %					4'985,83
943 / 1542 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 200x200 DG	4,00	2,00	2,000		16,00
	SOMMANO m2					16,00
944 / 1543 G.1.035.a	Basamenti per portali o monopali a bandiera per plinti fino a mc 10 Monopalo 200x200	4,00	1,60	1,000	0,900	5,76
	SOMMANO m3					5,76
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
945 / 1544 G.1.033.c	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o perimetro costante sezione variabile Monopalo 200x200	4,00			228,000	912,00
	SOMMANO Kg					912,00
946 / 1545 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
947 / 1546 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1542 [m2 16.00]					16,00
	SOMMANO m2					16,00
948 / 1547 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					62,00
	SOMMANO Cad.					62,00
949 / 1548 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					9,00
	SOMMANO Cad.					9,00
950 / 1549 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM					
	200	11,00			2,000	22,00
	330	5,00			3,300	16,50
	350	12,00			3,500	42,00
	400	4,00			4,000	16,00
	SOMMANO ml					96,50
951 / 1550 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3					32,00
	SOMMANO Cad.					32,00
952 / 1551 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					160,00
	SOMMANO Cad.					160,00
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45) VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 228)					
953 / 1552 G.2.001.1	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... i vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 12					1'100,00
	130					130,00
	130					130,00
	SOMMANO ml					1'360,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
954 / 1553 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					1'100,00 1'300,00 270,00 130,00
	SOMMANO ml					2'800,00
955 / 1554 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					27,00 10,00 9,00 12,00 13,00 12,00
	SOMMANO m2					83,00
VS.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 229)						
956 / 1555 G.1.007.b	Fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio ... odopera e trasporti a piè d'opera. DI LATO CM. 90 PELL.CL.2					12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
957 / 1556 G.1.008.c	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... opera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 90 PELL.CL.2					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
958 / 1557 G.1.008.b	Fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio de ... pera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 60 PELL.CL.2.					20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
959 / 1558 G.1.014.a	Fornitura di delineatore di ostacoli a sezione semicircolare in alluminio 25/10					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
960 / 1559 G.1.013.a	Fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio d ... pera e trasporti a piè d'opera. DIAMETRO CM. 60 PELL.CL.2.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
961 / 1560 G.1.009.a	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... orti a piè d'opera. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 80x27 HI 15X35 HI	4,00 4,00	0,80 0,15	0,270 0,350		0,86 0,21
	SOMMANO m2					1,07
962 / 1561 G.1.009.d	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... porti a piè d'opera. OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2 200x200 DG	4,00	2,00	2,000		16,00
	A R I P O R T A R E					16,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					16,00
	SOMMANO m2					16,00
963 / 1562 G.1.009.b	Fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalato ... a piè d'opera. DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PELL.CL.2. 130X30 DG	12,00	1,30	0,300		4,68
	SOMMANO m2					4,68
964 / 1563 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale G.1.009.b G.1.009.d				246,220 4121,600	246,22 4'121,60
	SOMMANO %					4'367,82
965 / 1564 G.1.017.b	Fornitura di sostegni tubolari in metallo zincato a caldo ... anodopera e trasporti a piè d'opera. Del diametro di 60 MM					
	200	8,00			2,000	16,00
	300	9,00			3,000	27,00
	330	4,00			3,300	13,20
	350	12,00			3,500	42,00
	400	4,00			4,000	16,00
	SOMMANO ml					114,20
966 / 1565 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					134,00
	SOMMANO Cad.					134,00
967 / 1566 G.1.035.a	Basamenti per portali o monopali a bandiera per plinti fino a mc 10 Monopalo 200x200	4,00	1,60	1,000	0,900	5,76
	SOMMANO m3					5,76
968 / 1567 G.1.033.c	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o perimetro costante sezione variabile Monopalo 200x200	4,00			228,000	912,00
	SOMMANO Kg					912,00
969 / 1568 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
970 / 1569 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 1561 [m2 16.00]					16,00
	SOMMANO m2					16,00
971 / 1570 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					43,00
	SOMMANO Cad.					43,00
972 / 1571 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
973 / 1572 G.1.024.a	Posa in opera di sostegni di qualsiasi altezza e dimensio ... opera e trasporti a piè d'opera. DI SUPERFICIE FINO A MQ.3					37,00
	SOMMANO Cad.					37,00
	A07- IMPIANTI TECNOLOGICI (SpCat 13) MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO (Cat 5) IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS (SbCat 162)					
974 / 977 IT.012	F.p.o. di pozzetto in CAV prefabbricato dim. 800x800x800mm con chiusino carrabile in ghisa portata 12,5t					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
975 / 978 IT.013	F.p.o. di pozzetto in CAV prefabbricato dim. 1.000x1.000x1.000mm con chiusino carrabile in ghisa portata 12,5t					6,00
	SOMMANO Cad.					6,00
976 / 979 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					172,00
	SOMMANO ml					172,00
977 / 980 IT.017	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 160mm					25,00
	SOMMANO ml					25,00
	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA (SbCat 163)					
978 / 981 IT.033	Fornitura e posa in opera di UPS monofase on-line potenza 5kVA 220/220V autonomia 60'					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
979 / 982 IT.046	Fornitura e posa in opera di quadro generale cabina per gallerie inferiori a 125 m denominato QG4					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
980 / 983 IT.056	Fornitura e posa in opera di quadro illuminazione per gallerie inferiori a 125 m denominato QLS4					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
981 / 984 IT.076	F.p.o. di impianti elettrici F.M.,luce normale, di sicurezza e rilevazione incendi interno cabina di tipo 4 per gallerie					1,00
	A R I P O R T A R E					1,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
982 / 985 IT.080	Fornitura e realizzazione di imp. di terra esterno e equipotenziale interno per cabine elettriche gallerie tipo 3 e 4					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
983 / 986 IT.083	Fornitura e posa in opera di imp. di sgancio per emergenza e ripetizione allarmi per cabina elettrica di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
984 / 987 IT.084	Fornitura e posa in opera di impianto di estintore ad anidride carbonica da 5kg per cabina elettrica di trasformazione					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
985 / 988 IT.085	F.p.o. condizionatore autonomo di ambiente a pompa di calore PF=7,4kW, PR=8,3kW, PA= 3,5kW a 1 unità esterna e 2 interne					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
986 / 989 IT.113	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					20,00
	SOMMANO ml					20,00
987 / 990 IT.114	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x4mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
988 / 991 IT.115	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x10mmq					35,00
	SOMMANO ml					35,00
989 / 992 V-IT.120.a	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 7x1,5mmq					35,00
	SOMMANO ml					35,00
990 / 993 IT.133	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
991 / 994 IT.134	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 3x10mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
992 / 995 IT.152	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FTG10(O)M1 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					330,00
	A R I P O R T A R E					330,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					330,00
	SOMMANO ml					330,00
993 / 996 IT.155	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FTG10(O)M1 0,6/1kV sezione 3x10mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
IT.03 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE (SbCat 164)						
994 / 997 IT.088	F.p.o. canaletta in acciaio INOX AISI 316L con pezzi speciali e accessori dim. 300x75mm per installazioni all'esterno					32,00
	SOMMANO ml					32,00
995 / 998 IT.089	F.p.o. canaletta in acciaio INOX AISI 316L con pezzi speciali e accessori dim. 150x75mm per installazioni all'esterno					228,00
	SOMMANO ml					228,00
996 / 999 V-IT.120.b	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7M1 0,6/1kV sezione 1x2,5mmq					1'140,00
	SOMMANO ml					1'140,00
997 / 1000 V-IT.137.a	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FTG10M1 0,6/1kV sezione 1x2,5mmq					1'320,00
	SOMMANO ml					1'320,00
998 / 1001 IT.174	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico in acciaio INOX AISI 316L NCR per lampada SAP 150W					20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
999 / 1002 IT.177	Fornitura e posa in opera di lampada tubolare Super SAP 150W 17.000 lumen					20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
1000 / 1003 IT.181	Fornitura e posa in opera della centralina di controllo della sonda di luminanza di velo					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1001 / 1004 IT.182	Fornitura e posa in opera della sonda di misura e controllo di luminanza di velo					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1002 / 1005 IT.183	F.p.o. di scatola di derivazione per proiettori permanenti da emergenza resistente al fuoco (cavi sezione 10-16mmq)					12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1003 / 1006 IT.185	F.p.o. di spina mobile stagna 2P+T 16A 230 V IP65 per stacco da cassetta di derivazione compreso 5 m di cavo FTG10(O)M1					12,00
	SOMMANO Cad.					12,00
1004 / 1007 IT.186	Fornitura e posa in opera di giunto in materiale termoplastico per cavo fino a 16 mmq					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
1005 / 1008 IT.188	F.p.o. di gruppo presa-spina stagno IP65 2P+T 16 A con cavi di collegamento del corpo illuminante alla linea di dorsale					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO (Cat 6) IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)						
1006 / 1108 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					260,00
	SOMMANO ml					260,00
1007 / 1109 IT.094	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio INOX AISI 304 diametro 32mm completo di accessori di montaggio e fissaggio					10,00
	SOMMANO ml					10,00
1008 / 1110 IT.113	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					15,00
	SOMMANO ml					15,00
1009 / 1111 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					475,00
	SOMMANO ml					475,00
1010 / 1112 IT.186	Fornitura e posa in opera di giunto in materiale termoplastico per cavo fino a 16 mmq					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1011 / 1113 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per palo torri faro pubblica illuminazione					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1012 / 1114 IT.253	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico cablato e normalmente rifasato con lampada S.A.P. 100W in classe II					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
						4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1013 / 1118 V- IE.B.002	Fornitura e posa in opera di cabina elettrica gettata in opera in CA - Dimensioni interne 6.50x2.50x2.50 m					1,00
	SOMMANO cad					1,00
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS (SbCat 162)					
1014 / 1009 IT.010	Fornitura e posa in opera di plinto per palo pubblica illuminazione Hft=12m dimensioni 1,00x1,00x1,20m					67,00
	SOMMANO Cad.					67,00
1015 / 1010 IT.011	Fornitura e posa in opera di Pozzetto in cemento o in res ... occorre per dare l'opera finita. In cemento 500 x 500 mm.					10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
1016 / 1011 IT.013	F.p.o. di pozzetto in CAV prefabbricato dim. 1.000x1.000x1.000mm con chiusino carrabile in ghisa portata 12,5t					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
1017 / 1012 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					3'100,00
	SOMMANO ml					3'100,00
1018 / 1013 IT.017	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 160mm					1'320,00
	SOMMANO ml					1'320,00
	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA (SbCat 163)					
1019 / 1014 IT.019	Fornitura e posa in opera di scomparto M.T. di semplice arrivo linea 24kV 630A 16kA					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1020 / 1015 V-IT.020.a	Fornitura e posa in opera scomparto M.T. di protezione generale 24kV 630A 16kA con protezioni secondo CEI 0-16 tipo 2A					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1021 / 1016 IT.022	F.p.o. di Trasformatore trifase in resina perdite ridotte P=315kVA 20/0,4kV con termosonde e centralina controllo temp.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
						1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1022 / 1017 IT.027	F.p.o. gruppo elettrogeno da interno P=250kVA 400V 50Hz con sistema di caricamento combustibile e serbatoio giornaliero					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1023 / 1018 IT.030	Fornitura e posa in opera di cisterna di stoccaggio gasolio a doppia camera e rivestimento corrosivo da litri 3.000					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1024 / 1019 IT.032	Fornitura e posa in opera di UPS monofase on-line potenza 3kVA 220/220V autonomia 60'					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1025 / 1020 IT.036	Fornitura e posa in opera di UPS trifase on-line potenza 40kVA 380/380V autonomia 30'					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1026 / 1021 IT.047	Fornitura e posa in opera di quadro generale cabina tipico per Barriere e Svincoli Autostradali denominato QG					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1027 / 1022 IT.060	Fornitura e posa in opera di quadro di rifasamento automatico P=75 kVAr					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1028 / 1023 IT.077	F.p.o. imp. elettrici F.M.,luce normale,di sicurezza e rilevazione incendi interno cabina tipica per Barriere e Svincoli					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1029 / 1024 IT.079	F.p.o. imp. terra cabine gallerie S.Urbano,Poscola,Marostica ovest,Artificiale km59,tipo 1,tipo 2,barriere e svincoli					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1030 / 1025 IT.081	Fornitura e posa in opera di equipaggiamento antinfortunistico per cabina di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1031 / 1026 IT.082	Fornitura e posa in opera di interblocchi di sicurezza e allarmi per cabina elettrica di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	A R I P O R T A R E					1,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1032 / 1027 IT.083	Fornitura e posa in opera di imp. di sgancio per emergenza e ripetizione allarmi per cabina elettrica di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1033 / 1028 IT.084	Fornitura e posa in opera di impianto di estintore ad anidride carbonica da 5kg per cabina elettrica di trasformazione					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1034 / 1029 IT.085	F.p.o. condizionatore autonomo di ambiente a pompa di calore PF=7,4kW, PR=8,3kW, PA= 3,5kW a 1 unità esterna e 2 interne					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1035 / 1030 IT.095	Fornitura e posa in opera di cavo di Media Tensione tipo RG7H1R/18-30kV sezione 1x35mmq					18,00
	SOMMANO ml					18,00
1036 / 1031 IT.096	Fornitura e posa in opera di cavo di Media Tensione tipo RG7H1R/18-30kV sezione 1x95mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
1037 / 1032 IT.097	Fornitura e posa in opera di terminale per cavo M.T. sezioni fino a 95mmq					12,00
	SOMMANO ml					12,00
1038 / 1033 IT.102	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x25mmq					72,00
	SOMMANO ml					72,00
1039 / 1034 IT.103	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x35mmq					108,00
	SOMMANO ml					108,00
1040 / 1035 IT.105	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x70mmq					12,00
	SOMMANO ml					12,00
1041 / 1036 IT.107	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x120mmq					36,00
	SOMMANO ml					36,00
1042 / 1037	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x150mmq					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
IT.108						80,00
	SOMMANO ml					80,00
1043 / 1038 IT.111	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 2x4mmq					12,00
	SOMMANO ml					12,00
1044 / 1039 IT.112	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x1,5mmq					20,00
	SOMMANO ml					20,00
1045 / 1040 IT.113	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					70,00
	SOMMANO ml					70,00
1046 / 1041 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					415,00
	SOMMANO ml					415,00
1047 / 1042 IT.120	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x25mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
1048 / 1043 IT.131	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7M1 0,6/1kV sezione 1x150mmq					200,00
	SOMMANO ml					200,00
1049 / 1044 IT.133	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					22,00
	SOMMANO ml					22,00
1050 / 1045 V-IT.133.a	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 3x4mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
1051 / 1046 V-IT.135.b	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 5x6mmq					25,00
	SOMMANO ml					25,00
1052 / 1047 IT.137	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 5x25mmq					138,00
	SOMMANO ml					138,00
1053 / 1048 IT.152	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FTG10(O)M1 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					500,00
	SOMMANO ml					500,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1054 / 1049 IT.169	Fornitura e posa in opera di cavo tipo Fibra ottica monomodale da esterno 9/125 costituito da 50 fibre					3'000,00
	SOMMANO ml					3'000,00
IT.13 - ILLUMINAZIONE SVINCOLO (SbCat 174)						
1055 / 1050 IT.067	Fornitura e posa in opera di regolatore di potenza trifase P=57,9 kVA (3x16,7kVA) grado di protezione IP44					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1056 / 1051 IT.100	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x10mmq					10'750,00
	SOMMANO ml					10'750,00
1057 / 1052 IT.101	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x16mmq					7'150,00
	SOMMANO ml					7'150,00
1058 / 1053 IT.245	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio saldata Hft=12m					68,00
	SOMMANO Cad.					68,00
1059 / 1054 IT.247	F.p.o. di traversa porta proiettori (max n°3) in acciaio zincato a caldo per testa palo diam. 60mm Hft=12m					15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1060 / 1055 IT.248	Fornitura e posa in opera di staffa a bicchiere per ancoraggio palo Hft=12m su viadotto o muro a retta tipo artigianale					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1061 / 1056 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per pal o torri faro pubblica illuminazione					98,00
	SOMMANO Cad.					98,00
1062 / 1057 IT.252	F.p.o. di armatura stradale cablata e normalmente rifasata con lampada S.A.P. 250W ottica CUT-OFF in classe II					51,00
	SOMMANO Cad.					51,00
1063 / 1058 V-IT.253.a	Forn. e posa in opera di armatura stradale cablata e norm. rifasata con lamp. S.A.P. 150W ottica CUT-OFF in classe II					2,00
	SOMMANO cad.					2,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1064 / 1059 IT.255	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico cablato e normalmente rifasato con lampada S.A.P. 400W in classe II					45,00
	SOMMANO Cad.					45,00
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 11) IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)					
1065 / 1060 V-IT.263.a	Fornitura e posa in opera di impianti elettrici F.M. per Barriera e Casello di esazione SPV. Locale ed apparati esazione ed uffici Cunicolo Tettoia Garitte					74,00 150,00 970,00 26,00
	SOMMANO m2					1'220,00
1066 / 1061 V-IT.264.a	Fornitura e posa in opera di impianti speciali e di sicurezza per Barriera e Casello di esazione SPV. Locale ed apparati esazione ed uffici Garitte					74,00 26,00
	SOMMANO m2					100,00
1067 / 1062 IT.268	Fornitura e posa in opera di impianti Idrici, Termici, Sanitari e condizionamento per Barriera e casello di esazione. Locale apparati esazione ed uffici Garitte					74,00 26,00
	SOMMANO m2					100,00
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44)					
1068 / 1100 IT.010	Fornitura e posa in opera di plinto per palo pubblica illuminazione Hft=12m dimensioni 1,00x1,00x1,20m					29,00
	SOMMANO Cad.					29,00
1069 / 1101 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					690,00
	SOMMANO ml					690,00
1070 / 1102 IT.098	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x4mmq					3'400,00
	SOMMANO ml					3'400,00
1071 / 1103 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					455,00
	SOMMANO ml					455,00
1072 / 1104 IT.120	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x25mmq					10,00
	A R I P O R T A R E					10,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					10,00
	SOMMANO ml					10,00
1073 / 1105 IT.245	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio saldata Hft=12m					29,00
	SOMMANO Cad.					29,00
1074 / 1106 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per palo torri faro pubblica illuminazione					29,00
	SOMMANO Cad.					29,00
1075 / 1107 V-IT.253.a	Forn. e posa in opera di armatura stradale cablata e norm. rifasata con lamp. S.A.P. 150W ottica CUT-OFF in classe II					29,00
	SOMMANO cad.					29,00
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45)					
1076 / 1092 IT.010	Fornitura e posa in opera di plinto per palo pubblica illuminazione Hft=12m dimensioni 1,00x1,00x1,20m					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
1077 / 1093 IT.011	Fornitura e posa in opera di Pozzetto in cemento o in res ... occorre per dare l'opera finita. In cemento 500 x 500 mm.					11,00
	SOMMANO Cad.					11,00
1078 / 1094 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					360,00
	SOMMANO ml					360,00
1079 / 1095 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					455,00
	SOMMANO ml					455,00
1080 / 1096 IT.120	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x25mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
1081 / 1097 IT.245	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio saldata Hft=12m					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
1082 / 1098 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per palo torri faro pubblica illuminazione					14,00
	A R I P O R T A R E					14,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
1083 / 1099 V-IT.253.a	Forn. e posa in opera di armatura stradale cablata e norm. rifasata con lamp. S.A.P. 150W ottica CUT-OFF in classe II					14,00
	SOMMANO cad.					14,00
	IT3C001-0 - IMPIANTI TECNOLOGICI IN ITINERE (Cat 46)					
1084 / 1063 IT.014	F.p.o. in scavo predisposto di tritubo in polietilene ad alta densità PN10-PE100 diametro di ciascun tubo 50mm S=3,2mm					28,00
	SOMMANO ml					28,00
1085 / 1064 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					28,00
	SOMMANO ml					28,00
1086 / 1065 IT.017	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 160mm					14,00
	SOMMANO ml					14,00
1087 / 1066 IT.169	Fornitura e posa in opera di cavo tipo Fibra ottica monomodale da esterno 9/125 costituito da 50 fibre					11'300,00
	SOMMANO ml					11'300,00
1088 / 1115 V- IT.270	Fornitura e posa in opera di polifora modulare prefabbric ... e la continuità del condotto della tipologia di cui sopra. Itinere da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 nord *(lung.=6*6) da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 sud *(lung.=6*6) da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 nord *(lung.=26*6) da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 sud *(lung.=26*6)					36,00
			36,00			36,00
			156,00			156,00
			156,00			156,00
	SOMMANO m					384,00
1089 / 1116 V- IT.269	Fornitura e posa in opera di PMP per cavidotti in calcestruzzo armato - Lungh. 6.00m Itinere da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 nord *(lung.=42*6) da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 sud *(lung.=42*6) da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 nord *(lung.=185*6) da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 sud *(lung.=185*6)					252,00
			252,00			252,00
			1110,00			1'110,00
			1110,00			1'110,00
	A R I P O R T A R E					2'724,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					2'724,00
	SOMMANO m					2'724,00
1090 / 1117 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Itinerare da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 nord *(lung.=36+252) da pk 74+075.00 a pk 74+343.02 sud *(lung.=36+252)		288,00	0,500	0,600	86,40
			288,00	0,500	0,600	86,40
	da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 nord *(lung.=1110+156) da pk 74+423.02 a pk 75+625.00 sud *(lung.=1110+156)		1266,00	0,500	0,600	379,80
			1266,00	0,500	0,600	379,80
	SOMMANO m3					932,40
ITS3C- IMPIANTI TECNOLOGICI SPECIALI (Cat 47) ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION (SbCat 333)						
1091 / 1292 ITS.05.3	Fornitura e posa in opera di quadri alimentazione ed appa ... frame/s, risoluzione da 1 a 4 CIF, trasmissione multicast.		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1092 / 1293 ITS.05.5	Fornitura e posa in opera di telecamera brandeggiabile. ... e brandeggio 4 s, autofocus, parametrizzabile da remoto.		4,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1093 / 1294 ITS.05.6	Fornitura e posa in opera di un'unità di controllo locale ... gini 2 CIF, controllo remoto, trasmissione a 2 Mbit/s min.		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1094 / 1295 ITS.05.7	Fornitura e posa in opera di palo da 15 m per telecamera ... , cassetta di alimentazione e cassetta attestazione dati.		4,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
ITS.06- SCADA (SbCat 334)						
1095 / 1296 ITS.06.30	Fornitura di 1 Pannello Operatore, per quadro automazione ... orta USB. Il materiale è di primaria marca internazionale.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1096 / 1297 ITS.06.09	Fornitura di 1 Pannello Operatore, per quadro locale di a ... porta USB. Il materiale è di primaria marca internazionale		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1097 / 1298	Fornitura di sistema PLC , per quadro automazione galleri ... ilizzato. Il materiale è					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
ITS.06.36	di primaria marca internazionale.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1098 / 1299 ITS.06.37	Fornitura, cablaggio, collaudo di un armadio di acquisizi ... azione I/O con una capacità di 184 DI, 48 DO, 16 AI, 8 AO.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1099 / 1300 ITS.06.38	Software stazione PLC QVM (184 DI, 48 DO, 16 AI, 8 AO), c ... amento, prove in laboratorio, test e start-up in cantiere.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1100 / 1301 ITS.06.39	Software Pannello Operatore 6", per quadro automazione ga ... reso di prove in laboratorio, test e start-up in cantiere.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1101 / 1302 ITS.06.44	Fornitura di sistema PLC, per quadro automazione svincoli ... ilizzato. Il materiale è di primaria marca internazionale.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1102 / 1303 ITS.06.45	Fornitura, cablaggio, collaudo di un armadio di acquisizi ... zione I/O con una capacità di 416 DI, 112 DO, 32 AI, 8 AO.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1103 / 1304 ITS.06.46	Software stazione PLC QVM (416 DI, 112 DO, 32 AI, 8 AO), ... amento, prove in laboratorio, test e start-up in cantiere.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1104 / 1305 ITS.06.47	Software Pannello Operatore 15", per quadro automazione s ... reso di prove in laboratorio, test e start-up in cantiere.		1,00			1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1105 / 1306 V-ITS.06.73	Modulo di upgrade software Centro Operativo di Controllo ... controllo delle pompe e delle vasche di trattamento acque.		2,00			2,00
	SOMMANO a corpo					2,00
	ITS.07- RETE DATI (SbCat 335)					
1106 / 1307 ITS.07.02	Fornitura e posa di server per Nodo Tecnologico Secondar ... per attivazione porte 10GB per fibra monomodale da 40 km.		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1107 / 1308 ITS.07.03	Fornitura e posa di server per Nodo Tecnologico di Rete ... ottico per attivazione porte 1GB per fibra monomodale LX.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1108 / 1309 ITS.07.04	Fornitura e posa Armadio Rete Dati. Dimensioni: 880x1000x ... ra con chiave, cassetto ottico, 2 patch panel da 32 porte.		3,00			3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
1109 / 1310 ITS.07.06	Fornitura e posa Convertitori CH-RT-2K da fibra ottica a rame con lunghezza massima della fibra ottica pari a 2 km.		20,00			20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
1110 / 1311 ITS.07.07	Fornitura e posa Convertitori CH-RT-15K da fibra ottica a rame con lunghezza massima della fibra ottica pari a 15 km.		10,00			10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
1111 / 1312 ITS.07.09	Fornitura Cavi UTP Cat5 0,5MT		10,00			10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
1112 / 1313 ITS.07.10	Fornitura Cavi UTP Cat5 1MT		10,00			10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
1113 / 1314 ITS.07.11	Fornitura Cavi UTP Cat5 2MT		10,00			10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
ITS.08- PMV (SbCat 336)						
1114 / 1315 ITS.08.08	Fornitura e posa in opera del portale di ingresso per pan ... clusa installazione del pannello alfanumerico di ingresso.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1115 / 1316 ITS.08.09	Fornitura e posa in opera in sito di pannelli a messaggio ... lacciamento alle puntazze di terra nell'apposito pozzetto.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1116 / 1317 ITS.08.10	Fornitura e posa in opera del sistema di lampeggio compos ... reso supporti, fissaggio e cablaggio fino alla centralina.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1117 / 1318 ITS.08.11	Fornitura e posa in opera di Armadio con centralina di co ... nnello a messaggio variabile e con il Centro di Controllo.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1118 / 1319 ITS.08.13	Realizzazione di scavo e plinto in calcestruzzo armato pe ... o modificato, senza onere aggiuntivo per la Committente.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1119 / 1320 ITS.08.15	Fornitura e posa in opera di terne di pozzetti prefabbric ... ne nel non danneggiare cavidotti o strutture preesistenti.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1120 / 1321 ITS.08.16	Fornitura e posa in opera di armadio per contatore Energi ... crizioni del fornitore dell'energia elettrica e della D.L.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1121 / 1322 ITS.08.17	Fornitura e posa in opera di impianto di terra per portal ... sorio per l'esecuzione de lavoro a perfetta opera d'arte.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1122 / 1323 ITS.08.20	Fornitura e caricamento del software delle unità di gestione, controllo e comunicazione del PMV di ingresso.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1123 / 1324 ITS.10.3	Configurazione e connessione alla rete dati per il controllo remoto da Centro Operativo di Controllo.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
ITS.11- SOS (SbCat 339)						
1124 / 1334 ITS.11.1	Fornitura e posa in opera di armadio da esterno compresi ... , microfono ed altoparlante, sistema di trasmissione VOIP.		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1125 / 1335 ITS.11.2	Realizzazione di scavo e plinto in calcestruzzo armato; r ... tura di base per l' installazione dell'armadio da esterno.		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
ITS.12- SISTEMA DI ESAZIONE E PEDAGGIO (SbCat 340)						
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1126 / 1325 ITS.12.01	Fornitura e posa in opera di pista con emissione biglietti ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1127 / 1326 ITS.12.02	Fornitura e posa in opera di pista Telepass in ingresso. ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1128 / 1327 ITS.12.03	Fornitura e posa in opera di pista con emissione biglietti ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1129 / 1328 ITS.12.05	Fornitura e posa in opera di cassa automatica/config.man ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1130 / 1329 ITS.12.06	Fornitura e posa in opera di cassa automatica. La pista ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1131 / 1330 ITS.12.09	Fornitura e posa in opera di Telepass in uscita. La pista ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1132 / 1331 ITS.12.10	Fornitura e posa in opera di cassa automatica + Telepass. ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1133 / 1332 ITS.12.12	Fornitura e posa in opera di cassa automatica carte + Tel ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1134 / 1333 ITS.12.14	Fornitura e posa in opera del sistema di elaborazione di ... lussi informativi da e verso il livello di Concessionaria.		1,00			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	A08- IDRAULICA DI LINEA (SpCat 14) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 24)					
1135 / 40	Sbancamento in materie di qualsiasi natura					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
A.1.01	Collettore acque prima pioggia *(lung.=273-((16)*1,4))*(larg.=(,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=273-(16*,7))		250,60 261,80	0,650 1,000	1,300	162,89 340,34
	SOMMANO m3					503,23
1136 / 41 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		1054,80 1126,20	0,400 1,000	0,300	421,92 337,86
	SOMMANO m3					759,78
1137 / 42 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	16,00 16,00 16,00		4,906 1,60 0,900	4,000 1,500 1,500	313,98 57,60 19,44
	SOMMANO m3					391,02
1138 / 43 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	16,00		4,906	2,000	156,99
	SOMMANO m3					156,99
1139 / 44 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Collettore acque prima pioggia		273,00			273,00
	SOMMANO ml					273,00
1140 / 45 V- E.1.35.001	Tubo drenante microfessurato in HDPE, a scanalatura longi ... nzione ed ogni altra prestazione ed onere. Diametro mm 315 Trincea drenante		273,00			273,00
	SOMMANO ml					273,00
1141 / 46 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	16,00 16,00	1,50 0,80	0,800 0,800	0,100 0,100	1,92 1,02
	SOMMANO m3					2,94
1142 / 47 V- E.1.15.004	Fornitura e posa in opera di pozzetto monoblocco prefabbr ... dale 120 x 104 x 145 in CAV e pozzetto da 60x60x160 in CAV Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia					16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
1143 / 48 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 50 x 50 classe D400	16,00			43,000	688,00
	SOMMANO Kg					688,00
1144 / 49 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	16,00			8,000	128,00
	SOMMANO Cad.					128,00
1145 / 50	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
E.1.15.4b	Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
1146 / 51 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... 1 luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75)) (lung.=3,14*(1,25^2))	16,00 16,00	3,14 4,91			200,96 39,28
	SOMMANO m3					240,24
1147 / 52 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m Asse principale		273,00			273,00
	SOMMANO ml					273,00
1148 / 53 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Cunetta alla Francese Asse principale		273,00	1,200	0,100	32,76
	SOMMANO m3					32,76
1149 / 54 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... 1 luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Trincea disperdente a detrarre tubazione Ø315 *(H/peso=(,157*,157*3,14))		273,00 -273,00	1,000	1,000	273,00 -21,02
	Sommano positivi m3					273,00
	Sommano negativi m3					-21,02
	SOMMANO m3					251,98
1150 / 55 E.1.22.a	Fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotes ... AZIONE >12 KN/m, ALLUNGAMENTO AL CARICO <80%, JSEC>10 KN/m trincea disperdente		273,00		3,000	819,00
	SOMMANO m2					819,00
TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2)						
1151 / 57 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Collettore acque prima pioggia *(lung.=280-((17)*1,4))*(larg.=(,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=280-(17*,7))		256,20 268,10	0,650 1,000		166,53 348,53
	SOMMANO m3					515,06
1152 / 58 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		256,20 268,10	0,400 1,000	0,300	102,48 80,43
	SOMMANO m3					182,91
1153 / 59 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	17,00 17,00 17,00		4,906 1,500 0,900	4,000 1,500 1,500	333,61 61,20 20,66
	SOMMANO m3					415,47
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1154 / 60 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	17,00		4,906	2,000	166,80
	SOMMANO m3					166,80
1155 / 61 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Collettore acque prima pioggia		280,00			280,00
	SOMMANO ml					280,00
1156 / 62 V- E.1.35.001	Tubo drenante microfessurato in HDPE, a scanalatura longi ... nzione ed ogni altra prestazione ed onere. Diametro mm 315 Trincea drenante		280,00			280,00
	SOMMANO ml					280,00
1157 / 63 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	17,00 17,00	1,50 0,80	0,80 0,80	0,100 0,100	2,04 1,09
	SOMMANO m3					3,13
1158 / 64 V- E.1.15.004	Fornitura e posa in opera di pozzetto monoblocco prefabbr ... dale 120 x 104 x 145 in CAV e pozzetto da 60x60x160 in CAV Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia					17,00
	SOMMANO Cad.					17,00
1159 / 65 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 50 x 50 classe D400	17,00			43,000	731,00
	SOMMANO Kg					731,00
1160 / 66 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	17,00			8,000	136,00
	SOMMANO Cad.					136,00
1161 / 67 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					17,00
	SOMMANO Cad.					17,00
1162 / 68 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75))) (lung.=3,14*(1,25^2))	17,00 17,00	3,14 4,91		4,000 0,500	213,52 41,74
	SOMMANO m3					255,26
1163 / 69 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m Asse principale		280,00			280,00
	SOMMANO ml					280,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1164 / 70 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Cunetta alla Francese Asse principale		280,00	1,200	0,100	33,60
	SOMMANO m3					33,60
1165 / 71 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Trincea disperdente a detrarre tubazione Ø315 *(H/peso=(,157*,157*3,14))		280,00 -280,00	1,000	1,000 0,077	280,00 -21,56
	Sommano positivi m3					280,00
	Sommano negativi m3					-21,56
	SOMMANO m3					258,44
1166 / 72 E.1.22.a	Fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotes ... AZIONE >12 KN/m, ALLUNGAMENTO AL CARICO <80%, JSEC>10 KN/m trincea disperdente		280,00		3,000	840,00
	SOMMANO m2					840,00
	TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3)					
1167 / 74 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Collettore acque prima pioggia *(lung.=583,6-((31)*1,4))*(larg.=(,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=1142,3-(49*,7))		540,20 1108,00	0,650 1,000	1,300	351,13 1'440,40
	SOMMANO m3					1'791,53
1168 / 75 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		540,20 1108,00	0,400 1,000	0,300	216,08 332,40
	SOMMANO m3					548,48
1169 / 76 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia *(par.ug.=40+9)	40,00 31,00 49,00		4,906 1,60 0,90	4,000 1,500 1,500	784,96 111,60 59,54
	SOMMANO m3					956,10
1170 / 77 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	40,00		4,906	2,000	392,48
	SOMMANO m3					392,48
1171 / 78 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Collettore acque prima pioggia		583,60			583,60
	SOMMANO ml					583,60
1172 / 79 V- E.1.35.001	Tubo drenante microfessurato in HDPE, a scanalatura longi ... nzione ed ogni altra prestazione ed onere. Diametro mm 315 Trincea drenante		1142,30			1'142,30
	SOMMANO ml					1'142,30
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1173 / 80 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK \geq 20 N/mm ²) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	31,00 49,00	1,50 0,80	0,80 0,80	0,100 0,100	3,72 3,14
	SOMMANO m3					6,86
1174 / 81 V- E.1.15.004	Fornitura e posa in opera di pozzetto monoblocco prefabbr ... dale 120 x 104 x 145 in CAV e pozzetto da 60x60x160 in CAV Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia					31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1175 / 82 V- E.1.15.007	POZZETTI PREFABBRICATI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA STRADALE: DIMENSIONI INTERNE 60 x 60 x 160. pozzetto *(par.ug.=9+9)	18,00				18,00
	SOMMANO Cad.					18,00
1176 / 83 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 50 x 50 classe D400	31,00			43,000	1'333,00
	SOMMANO Kg					1'333,00
1177 / 84 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	40,00			8,000	320,00
	SOMMANO Cad.					320,00
1178 / 85 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					40,00
	SOMMANO Cad.					40,00
1179 / 86 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75))) (lung.=3,14*(1,25^2))	40,00 40,00	3,14 4,91		4,000 0,500	502,40 98,20
	SOMMANO m3					600,60
1180 / 87 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m Asse principale		583,60			583,60
	SOMMANO ml					583,60
1181 / 88 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 asse principale		637,40			637,40
	SOMMANO ml					637,40
1182 / 89 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK \geq 20 N/mm ²) Cunetta alla Francese Asse principale Cordolo		583,60 637,40	1,200 0,300	0,100 0,300	70,03 57,37
	A R I P O R T A R E					127,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					127,40
	SOMMANO m3					127,40
1183 / 90 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Trincea disperdente a detrarre tubazione Ø315 *(H/peso=(,157*,157*3,14))		1142,30 -1142,30	1,000	1,000 0,077	1'142,30 -87,96
	Sommano positivi m3					1'142,30
	Sommano negativi m3					-87,96
	SOMMANO m3					1'054,34
1184 / 91 E.1.22.a	Fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotes ... AZIONE >12 KN/m, ALLUNGAMENTO AL CARICO <80%, JSEC>10 KN/m trincea disperdente		1142,30		3,000	3'426,90
	SOMMANO m2					3'426,90
	TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4)					
1185 / 93 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Collettore acque prima pioggia *(lung.=1197,6-((102)*1,4))*(larg.=(,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=1197,6-(102*,7)) attraversamenti	36,00	1054,80 1126,20 25,00	0,650 1,000 0,600	1,300 1,000	685,62 1'464,06 540,00
	SOMMANO m3					2'689,68
1186 / 94 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento	36,00	1054,80 1126,20 25,00	0,400 1,000 0,600	0,300 0,600	421,92 337,86 324,00
	SOMMANO m3					1'083,78
1187 / 95 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia Pozzetto	102,00 102,00 102,00 36,00	1,60 0,90 1,10	4,906 1,500 0,900 1,100	4,000 1,500 1,500 1,000	2'001,65 367,20 123,93 43,56
	SOMMANO m3					2'536,34
1188 / 96 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	102,00		4,906	2,000	1'000,82
	SOMMANO m3					1'000,82
1189 / 97 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Collettore acque prima pioggia		1197,60			1'197,60
	SOMMANO ml					1'197,60
1190 / 98 B.7.32/d	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 200 SPESS. MM 3,2 collettore	36,00	25,00			900,00
	SOMMANO ml					900,00
1191 / 99	Tubo drenante microfessurato in HDPE, a scanalatura longi ... nzione ed ogni altra					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
V- E.1.35.001	prestazione ed onere. Diametro mm 315 Trincea drenante		1197,60			1'197,60
	SOMMANO ml					1'197,60
1192 / 100 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia Pozzetto di raccolta acque centro strada	102,00 102,00 36,00	1,50 0,80 1,00	0,80 0,80 1,00	0,100 0,100 0,100	12,24 6,53 3,60
	SOMMANO m3					22,37
1193 / 101 V- E.1.15.004	Fornitura e posa in opera di pozzetto monoblocco prefabbr ... dale 120 x 104 x 145 in CAV e pozzetto da 60x60x160 in CAV Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia					102,00
	SOMMANO Cad.					102,00
1194 / 102 V- E.1.15.006	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x80 in CAV Pozzetto raccolta acque centro strada					36,00
	SOMMANO Cad.					36,00
1195 / 103 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 50 x 50 classe D400 Caditoia 80 x 80 classe C250	102,00 36,00			43,000 72,000	4'386,00 2'592,00
	SOMMANO Kg					6'978,00
1196 / 104 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	102,00			8,000	816,00
	SOMMANO Cad.					816,00
1197 / 105 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					102,00
	SOMMANO Cad.					102,00
1198 / 106 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75))) (lung.=3,14*(1,25^2))	102,00 102,00	3,14 4,91		4,000 0,500	1'281,12 250,41
	SOMMANO m3					1'531,53
1199 / 107 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m Asse principale		1216,00			1'216,00
	SOMMANO ml					1'216,00
1200 / 108 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Cunetta alla Francese Asse principale		1216,00	1,200	0,100	145,92
	SOMMANO m3					145,92
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1201 / 109 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Trincea disperdente a detrarre tubazione Ø315 *(H/peso=(,157*,157*3,14))		1197,60 -1197,60	1,000	1,000 0,077	1'197,60 -92,22
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					1'197,60 -92,22
	SOMMANO m3					1'105,38
1202 / 110 E.1.22.a	Fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotes ... AZIONE >12 KN/m, ALLUNGAMENTO AL CARICO <80%, JSEC>10 KN/m trincea disperdente		1197,60		3,000	3'592,80
	SOMMANO m2					3'592,80
SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 311)						
1203 / 126 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Collettore acque prima pioggia *(larg.=,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=697,53-(36*,7)+77+113)		839,20 862,33	0,650 1,000	1,300	545,48 1'121,03
	SOMMANO m3					1'666,51
1204 / 127 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 collettore trincea		839,20 862,33	0,800 1,000	0,500 0,300	335,68 258,70
	SOMMANO m3					594,38
1205 / 128 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia pozzetto	36,00 34,00 34,00 4,00	1,60 0,90 1,00	4,906 1,600 0,900 1,000	4,000 0,900 1,800 1,200	706,46 78,34 49,57 4,80
	SOMMANO m3					839,17
1206 / 129 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	36,00		4,906	2,000	353,23
	SOMMANO m3					353,23
1207 / 130 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Collettore acque prima pioggia		839,20			839,20
	SOMMANO ml					839,20
1208 / 131 V- E.1.35.001	Tubo drenante microfessurato in HDPE, a scanalatura longi ... nzione ed ogni altra prestazione ed onere. Diametro mm 315 Trincea drenante *(lung.=697,53+77+113)		887,53			887,53
	SOMMANO ml					887,53
1209 / 132 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Pozzetto di raccolta acque di prima pioggia	34,00	1,60	1,600	0,100	8,70
A R I P O R T A R E						8,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					8,70
	Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	34,00	0,80	0,800	0,100	2,18
	SOMMANO m3					10,88
1210 / 133 V- E.1.15.013	Fornitura e posa in opera di pozzetto monoblocco prefabbr ... dale 150 x 150 x 50 in CAV e pozzetto da 60x60x150 in CAV pozzetto raccolta acque					34,00
	SOMMANO Cad.					34,00
1211 / 134 V- E.1.15.020	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x100 in CAV					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
1212 / 135 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 50 x 50 classe D400	34,00			43,000	1'462,00
	SOMMANO Kg					1'462,00
1213 / 136 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	36,00			8,000	288,00
	SOMMANO Cad.					288,00
1214 / 137 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					36,00
	SOMMANO Cad.					36,00
1215 / 138 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75)) (lung.=3,14*(1,25^2))	36,00 36,00	3,14 4,91		4,000 0,500	452,16 88,38
	SOMMANO m3					540,54
1216 / 139 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m Asse principale		940,00			940,00
	SOMMANO ml					940,00
1217 / 140 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mm ²) Cunetta alla Francese Asse principale		940,00	1,200	0,100	112,80
	SOMMANO m3					112,80
1218 / 141 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Trincea disperdente a detrarre tubazione Ø315 *(H/peso=(,157*,157*3,14))		887,53 -887,53	1,000	1,000 0,077	887,53 -68,34
	Sommano positivi m3					887,53
	Sommano negativi m3					-68,34
	SOMMANO m3					819,19
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1219 / 142 E.1.22.a	Fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotes ... AZIONE >12 KN/m, ALLUNGAMENTO AL CARICO <80%, JSEC>10 KN/m trincea disperdente		887,53		3,000	2'662,59
	SOMMANO m2					2'662,59
1220 / 143 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Piazzale Collettore 315 *(lung.=453,00+133) collettore 400 collettore 500 collettore 630 collettore 800		586,00 182,00 223,00 198,00 154,00	1,000 1,100 1,200 1,500 1,500	1,000 1,200 1,200 1,500 1,500	586,00 240,24 321,12 445,50 346,50
	SOMMANO m3					1'939,36
1221 / 144 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Piazzale Collettore 315 *(lung.=453,00+133) Collettore 400 Collettore 500 Collettore 630 Collettore 800		586,00 182,00 223,00 198,00 154,00	1,000 1,100 1,200 1,500 1,500	0,600 0,800 0,800 0,800 0,800	351,60 160,16 214,08 237,60 184,80
	SOMMANO m3					1'148,24
1222 / 145 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Piazzale pozzetti *(par.ug.=48,00+9)	57,00 7,00	1,20 1,90	1,200 1,900	1,000 2,000	82,08 50,54
	SOMMANO m3					132,62
1223 / 146 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 Piazzale Collettore *(lung.=453,00+133)		586,00			586,00
	SOMMANO ml					586,00
1224 / 147 V- B.7.32.001	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... eciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 400 SPESS. MM 11.7 Piazzale collettore		182,00			182,00
	SOMMANO ml					182,00
1225 / 148 V- B.7.32.002	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... eciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 500 SPESS. MM 14.6 Piazzale collettore		223,00			223,00
	SOMMANO ml					223,00
1226 / 149 V- B.7.32.003	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... eciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 630 SPESS. MM 18.4 Piazzale collettore		198,00			198,00
	SOMMANO ml					198,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1227 / 150 V- B.7.32.004	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... eciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 800 SPESS. MM 23.5 Piazzale collettore		154,00			154,00
	SOMMANO ml					154,00
1228 / 151 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m piazzale		1705,00			1'705,00
	SOMMANO ml					1'705,00
1229 / 152 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Cunetta alla Francese piazzale		1705,00	1,200	0,100	204,60
	SOMMANO m3					204,60
1230 / 153 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Piazzale Pozzetto *(par.ug.=48,00+9) pozzetto	57,00 7,00	1,20 1,70	1,200 1,700	0,100 0,100	8,21 2,02
	SOMMANO m3					10,23
1231 / 154 V- E.1.15.015	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 100x100x150 cm Piazzale (par.ug.=48,0+9)	57,00				57,00
	SOMMANO Cad.					57,00
1232 / 155 V- E.1.15.003	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 120x120x200 cm					7,00
	SOMMANO Cad.					7,00
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 230)					
1233 / 661 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura fosso *(H/peso=(3,6+1,2)*1,2/2) tubazione *(lung.=25,8+27,5)		809,15 53,30	0,900	2,880 1,000	2'330,35 47,97
	SOMMANO m3					2'378,32
1234 / 662 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 tubazione		53,50	0,900	0,700	33,71
	SOMMANO m3					33,71
1235 / 663 B.7.32/f	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 315 SPESS. MM 3,2 tubazione		53,50			53,50
	SOMMANO ml					53,50
1236 / 664 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M pozzetti	2,00	1,20	1,200	1,000	2,88
	A R I P O R T A R E					2,88

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					2,88
	SOMMANO m3					2,88
1237 / 665 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq)	2,00	1,00	1,000	0,100	0,20
	SOMMANO m3					0,20
1238 / 666 V- E.1.15.020	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x100 in CAV Pozzetti					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1239 / 667 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Caditoia 80 x 80 classe D400	2,00			72,000	144,00
	SOMMANO Kg					144,00
1240 / 668 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) pozzetti	15,00 2,00	1,20	4,906 1,200	4,000 1,000	294,36 2,88
	SOMMANO m3					297,24
1241 / 669 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	15,00		4,906	2,000	147,18
	SOMMANO m3					147,18
1242 / 670 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	15,00			8,000	120,00
	SOMMANO Cad.					120,00
1243 / 671 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1244 / 672 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75))) (lung.=3,14*(1,25^2))	15,00 15,00	3,14 4,91		4,000 0,500	188,40 36,83
	SOMMANO m3					225,23
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45)					
1245 / 655 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura fosso *(lung.=847,42+271,88)*(H/peso=(3,6+1,2)*1,2/2) fosso *(H/peso=(1,5+,5)*,5/2)		1119,30 1032,46		2,880 0,500	3'223,58 516,23
	SOMMANO m3					3'739,81
1246 / 656	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
B.1.01	Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	18,00		4,906	4,000	353,23
	SOMMANO m3					353,23
1247 / 657 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	18,00		4,906	2,000	176,62
	SOMMANO m3					176,62
1248 / 658 E.1.15.4a	Anelli perdenti prefabbricati in c.a.vibrocompresso Rck 3 ... di superiore ed inferiore. Dimensioni interne Ø cm 150x50h Pozzi perdenti h 4,00 ml *(H/peso=4/0,50)	18,00			8,000	144,00
	SOMMANO Cad.					144,00
1249 / 659 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400. Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150 Pozzi perdenti h 4,00 ml					18,00
	SOMMANO Cad.					18,00
1250 / 660 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... l luogo di deposito, il trasporto e scarico a piè d'opera. Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=3,14*((1,25*1,25)-(0,75*0,75))) (lung.=3,14*(1,25^2))	18,00 18,00	3,14 4,91		4,000 0,500	226,08 44,19
	SOMMANO m3					270,27
A09- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - ELEVAZIONI E IMPALCATI (SpCat 15) TS3C001-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICHI FELTRINA - KM 0+ 004.25 (Cat 30) TS.05- ELEVAZIONI (SbCat 141)						
1251 / 695 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Manufatto (par.ug.=4*2) pareti *(par.ug.=4*2) (par.ug.=4*2)*(H/peso=,5/2) (par.ug.=2*4)	4,00 8,00 4,00 8,00 8,00	2,40 0,80 2,40 2,20 1,00	2,200 0,700 0,700 0,200 0,200	0,200 0,500 0,300 1,000 0,250	4,22 2,24 2,02 3,52 0,40 1,28
	SOMMANO m3					13,68
1252 / 696 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto *(par.ug.=4*2)*(lung.=2,4+2,2) (par.ug.=8*2)*(lung.=,8+,7) (par.ug.=4*2)*(lung.=2,4+,7) (par.ug.=8*2)*(lung.=2,2+,2) (par.ug.=8*2)*(lung.=1+,2) (par.ug.=8*2)*(lung.=,8+,2)	8,00 16,00 8,00 16,00 16,00 16,00	4,60 1,50 3,10 2,40 1,20 1,00		0,200 0,500 0,300 1,000 0,250 1,000	7,36 12,00 7,44 38,40 4,80 16,00
	SOMMANO m2					86,00
1253 / 697 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Manufatto di imbocco	13,68			110,000	1'504,80
	SOMMANO Kg					1'504,80
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 142)						
1254 / 698 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. Massicciata *(lung.=3+6+3+6)	2,30	18,00	4,400	0,300	54,65
SOMMANO ton						54,65
1255 / 699 B.8.21d	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 2.00 e altezza 1.00 M al netto tombino *(lung.=7+34)		41,00			41,00
SOMMANO ml						41,00
1256 / 700 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI grigliato calpestabile a maglia fine - 33 kg/mq	4,00	2,00	1,800	33,000	475,20
SOMMANO Kg						475,20
1257 / 701 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. maunfatti (par.ug.=4*2)	4,00 8,00	2,00 2,20	2,200 1,000		17,60 17,60
SOMMANO m2						35,20
TS3C002-0 - TOMBINO SCATOLARE CANALE TURCATA RAMO 3 - KM 0+615.44 (Cat 31) TS.05- ELEVAZIONI (SbCat 141)						
1258 / 705 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Manufatto (par.ug.=2*2)	2,00 4,00	1,40 0,50	1,200 0,300	0,200 0,500	0,67 0,30
	(par.ug.=2*2)	2,00 4,00	1,40 1,20	0,500 0,200	0,300 0,800	0,42 0,77
SOMMANO m3						2,16
1259 / 706 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto *(par.ug.=2*2)*(lung.=1,4+1,2) (par.ug.=4*2)*(lung.=,5+,3) (par.ug.=2*2)*(lung.=1,4+,5) (par.ug.=4*2)*(lung.=1,2+,2)	4,00 8,00 4,00 8,00	2,60 0,80 1,90 1,40		0,200 0,500 0,300 0,800	2,08 3,20 2,28 8,96
SOMMANO m2						16,52
1260 / 707 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Manufatto di imbocco	2,16			110,000	237,60
SOMMANO Kg						237,60
TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 142)						
1261 / 708 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. Massicciata *(lung.=3+6)	2,30	9,00	3,000	0,300	18,63
A R I P O R T A R E						18,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					18,63
	SOMMANO ton					18,63
1262 / 709 B.8.21a	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 1,20 e altezza 1.00 M al netto tombino		16,75			16,75
	SOMMANO ml					16,75
1263 / 710 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI grigliato calpestabile a maglia fine - 33 kg/mq	2,00	1,50	1,200	33,000	118,80
	SOMMANO Kg					118,80
1264 / 711 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. maunfatti	2,00 4,00	1,20 1,20	1,000 0,800		2,40 3,84
	SOMMANO m2					6,24
	TS3C003-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICO SPIN - KM 0+857.11 (Cat 32)					
1265 / 260 B.8.21d	Tombino prefabbricato, costruito in officina da telaio ch ... fondazione d'appoggio. Luce 2.00 e altezza 1.00 M al netto Scatolare		13,95			13,95
	SOMMANO ml					13,95
1266 / 261 B.3.06.12	Fornitura e posa in opera di canale rettangolare a cielo aperto in calcestruzzo prefabbricato avente luce 2.00 x 1.00 m canale *(lung.=92,7+36,6)		129,30			129,30
	SOMMANO ml					129,30
	TC3C001-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE SIGNORESSA I E II - KM 0+029.50 (Cat 33) TC.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 149)					
1267 / 685 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto imbocco (H/peso=(,53+1,8)/2)	2,00	2,60 2,00 2,40	2,000 0,200 0,200	0,200 1,165 1,800	1,04 0,93 0,86
	a detrarre tubo *(larg.=,55*,55*3,15)		-0,20	0,953		-0,19
	Parziale m3					2,64
	manufatto sbocco	2,00	2,60 2,00 2,40	2,000 0,200 0,200	0,200 1,650 1,800	1,04 1,32 0,86
	a detrarre tubo *(larg.=,55*,55*3,15)		-0,20	0,953		-0,19
	Parziale m3					3,03
	Sommano positivi m3					6,05
	Sommano negativi m3					-0,38
	SOMMANO m3					5,67
1268 / 686 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	manufatto imbocco *(lung.=2,6+2) (par.ug.=2*2)*(lung.=2+,2)	2,00	4,60		0,200	1,84
	(lung.=2,40+,2)	4,00	2,20		1,650	14,52
	manufatto sbocco *(lung.=2,6+2) (par.ug.=2*2)*(lung.=2+,2)	2,00	2,60		1,800	9,36
	(lung.=2,40+,2)	2,00	4,60		0,200	1,84
		4,00	2,20		1,650	14,52
		2,00	2,60		1,800	9,36
	SOMMANO m2					51,44
1269 / 687 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. armatura manufatti	5,67			90,000	510,30
	SOMMANO Kg					510,30
1270 / 688 E.1.13g	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... a sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 1000 mm		31,50			31,50
	SOMMANO ml					31,50
1271 / 689 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto imbocco		2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		1,650	6,60
	manufatto sbocco		2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		1,650	6,60
	SOMMANO m2					21,20
1272 / 690 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. massicciate *(lung.=3+6)	2,30	9,00	4,500	0,300	27,95
	SOMMANO ton					27,95
	TC3C002-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE BEDINA RAMO I - CANALE KATY - KM 0+119.78 (Cat 34)					
1273 / 1581 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ^q) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto imbocco (H/peso=(,53+1,8)/2)		2,60	2,000	0,200	1,04
		2,00	2,00	0,200	1,165	0,93
			2,40	0,200	1,800	0,86
	a detrarre tubo *(larg.=,55*,55*3,15)		-0,20	0,953		-0,19
	Parziale m3					2,64
	manufatto sbocco		2,60	2,000	0,200	1,04
		2,00	2,00	0,200	1,650	1,32
			2,40	0,200	1,800	0,86
	a detrarre tubo *(larg.=,55*,55*3,15)		-0,20	0,953		-0,19
	Parziale m3					3,03
	Sommano positivi m3					6,05
	Sommano negativi m3					-0,38
	SOMMANO m3					5,67
1274 / 1582 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto imbocco *(lung.=2,6+2) (par.ug.=2*2)*(lung.=2+,2)	2,00	4,60		0,200	1,84
		4,00	2,20		1,650	14,52
	A R I P O R T A R E					16,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					16,36
	(lung.=2,40+,2)	2,00	2,60		1,800	9,36
	manufatto sbocco *(lung.=2,6+2)	2,00	4,60		0,200	1,84
	(par.ug.=2*2)*(lung.=2+,2)	4,00	2,20		1,650	14,52
	(lung.=2,40+,2)	2,00	2,60		1,800	9,36
	SOMMANO m2					51,44
1275 / 1583 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. armatura manufatti	5,67			90,000	510,30
	SOMMANO Kg					510,30
1276 / 1584 E.1.13g	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... a sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 1000 mm		16,50			16,50
	SOMMANO ml					16,50
1277 / 1585 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto imbocco		2,00	2,000		4,00
	manufatto sbocco	2,00	2,00	2,000	1,650	6,60
		2,00	2,00	2,000	1,650	4,00
		2,00	2,00	2,000	1,650	6,60
	SOMMANO m2					21,20
1278 / 1586 V- E.1.25.029	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 400		35,00			35,00
	SOMMANO ml					35,00
1279 / 1587 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. massicciate *(lung.=6+3+3+3)	2,30	15,00	4,500	0,300	46,58
	SOMMANO ton					46,58
1280 / 1590 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Manufatti (par.ug.=2*2)	4,00	2,20	2,200	0,200	0,97
			2,00	0,200	2,000	3,20
			2,80	1,600	0,200	0,90
	(lung.=2,4+1,2)	2,00	3,60	0,200	1,500	2,16
	SOMMANO m3					7,23
1281 / 1591 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto *(lung.=2,2+2,2)	2,00	4,40		0,200	1,76
	(par.ug.=2*4)*(lung.=2+,2)	8,00	2,20		2,000	35,20
	(par.ug.=2*2)*(lung.=2,80+1,6)	4,00	4,40		0,200	3,52
	(par.ug.=2*2)*(lung.=3,6+,2)	4,00	3,80		1,500	22,80
	SOMMANO m2					63,28
1282 / 1592 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Manufatto di imbocco	7,23			110,000	795,30
	A RIPORTARE					795,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					795,30
	SOMMANO Kg					795,30
1283 / 1593 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI grigliato calpestabile a maglia fine - 33 kg/mq		1,80 2,40	1,800 1,200	33,000 33,000	106,92 95,04
	SOMMANO Kg					201,96
1284 / 1594 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. maunfatti (lung.=2,4+1,2)	4,00 2,00	1,80 1,80 2,40 3,60	1,800 1,500 1,200 1,500		3,24 10,80 2,88 10,80
	SOMMANO m2					27,72
	SI3C001-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - SCARICO TURCATA - KM 74+369.87 (Cat 35) SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 321)					
1285 / 264 B.3.06.04	Fornitura e posa in opera di canaletta trapezia tipo A in ... do D.M. 14/01/08, avente dimensioni ml b=0.7 B=1.42 h=1.20 canaletta		100,00			100,00
	SOMMANO ml					100,00
	SI3C002-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE BRENTELLETTE DI MEZZO - KM 0+199.29 (Cat 36)					
1286 / 268 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Manufatto (par.ug.=3*2) (par.ug.=3*2*2)*(larg.=1,200/2) (par.ug.=6*2) (par.ug.=6*2*2)*(larg.=1,5/2)	3,00 6,00 12,00 6,00 12,00 24,00	5,60 5,60 0,50 6,00 6,00 0,25	2,000 0,200 0,600 2,400 0,200 0,750	0,200 1,400 0,200 0,200 1,500 0,200	6,72 9,41 0,72 17,28 21,60 0,90
	SOMMANO m3					56,63
1287 / 269 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto *(par.ug.=3*2)*(lung.=5,6+2) (par.ug.=6*2)*(lung.=5,6+,2) (par.ug.=12*2)*(lung.=,5*1,2/2) (par.ug.=6*2)*(lung.=6+2,4) (par.ug.=12*2)*(lung.=6+,2) (par.ug.=24*2)*(lung.=,25+1,75)	6,00 12,00 24,00 12,00 24,00 48,00	7,60 5,80 0,30 8,40 6,20 1,00		0,200 1,400 0,200 1,500 0,200	9,12 97,44 7,20 20,16 223,20 9,60
	SOMMANO m2					366,72
1288 / 270 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Manufatto di imbocco	56,63			110,000	6'229,30
	SOMMANO Kg					6'229,30
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1289 / 271 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. maunfatti *(larg.=1,4+1,6+1,4) (larg.=1,5+2+1,5)	3,00 6,00	5,60 6,00	4,400 5,000		73,92 180,00
	SOMMANO m2					253,92
1290 / 272 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. Massicciata	2,30	12,00	4,000	0,300	33,12
	SOMMANO ton					33,12
1291 / 273 B.3.06.05	Fornitura e posa in opera di canaletta trapezia tipo B in ... do D.M. 14/01/08, avente dimensioni ml b=1.35 B=1.8 h=1.25 canaletta		272,90			272,90
	SOMMANO ml					272,90
1292 / 274 B.3.06.04	Fornitura e posa in opera di canaletta trapezia tipo A in ... do D.M. 14/01/08, avente dimensioni ml b=0.7 B=1.42 h=1.20 canaletta		169,00			169,00
	SOMMANO ml					169,00
	SI3C003-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - TUBAZIONE DN 225 - KM 0+602.27 (Cat 37)					
1293 / 275 V- E.1.15.016	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 100x100x200 cm pozzetto					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1294 / 276 V- B.7.32.006	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC rigido seri ... peciali di montaggio.DIAMETRO ESTERNO MM 250 SPESS. MM 7,3 tubazione		30,42			30,42
	SOMMANO ml					30,42
1295 / 277 B.7.36h	Fornitura e Posa in opera di Giunto Straub. Giunto poliva ... tegno con movimento assiale massimo mm 35. Diametro mm 225					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1296 / 278 E.1.13c	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 500 mm controtubo		29,00			29,00
	SOMMANO ml					29,00
	SI3C004-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE VILLETTE RAMO 4 (Cat 38)					
1297 / 284 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. massicciata (par.ug.=2,30*2)	2,30 4,60	6,00 6,00	0,500 1,000	0,300 0,300	2,07 8,28
	A R I P O R T A R E					10,35

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					10,35
	SOMMANO ton					10,35
	SI3C006 - SISTEMAZIONE IDRUALICA - TUBAZIONE DN 900 (Cat 40)					
1298 / 679 B.7.34g	Fornitura e posa in opera di tubazione in vetroresina. Co ... zioni maschio/bicchieri con doppio O-ring. Diametro mm 900		82,50			82,50
	SOMMANO ml					82,50
1299 / 680 B.7.36r	Fornitura e Posa in opera di Giunto Straub. Giunto poliva ... tegno con movimento assiale massimo mm 35. Diametro mm 900					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1300 / 681 V- E.1.15.001	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 150x150x200 cm					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
	A10- OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE (BARRIERE FONOASSORBENTI, OPERE IN VERDE, VASCHE, ECC.) (SpCat 16) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI (SbCat 21)					
1301 / 849 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P073 *(lung.=18,2+18,2)		36,40			36,40
	SOMMANO mq					36,40
1302 / 851 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P073 *(lung.=19,1+19,1+16,9+16,9+12,9+12,9+10,6+10,6+9,3+9,3+13,7+5,2+5,2)		161,70			161,70
	SOMMANO mq					161,70
	TR.13- OPERE IN VERDE (SbCat 28)					
1303 / 1128 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Inerbimento viabilità di servizio - Sx Inerbimento viabilità di servizio - Dx		4827,63 471,00 486,88			4'827,63 471,00 486,88
	SOMMANO m2					5'785,51
1304 / 1336 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		2363,00			2'363,00
	SOMMANO mq					2'363,00
1305 / 1337 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		188,00			188,00
	SOMMANO Cad.					188,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1306 / 1338 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		227,00			227,00
	SOMMANO Cad.					227,00
1307 / 1339 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		114,00			114,00
	SOMMANO Cad.					114,00
1308 / 1340 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		49,00			49,00
	SOMMANO Cad.					49,00
1309 / 1341 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		106,00			106,00
	SOMMANO Cad.					106,00
1310 / 1342 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		277,00			277,00
	SOMMANO Cad.					277,00
1311 / 1343 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		138,00			138,00
	SOMMANO Cad.					138,00
TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2)						
1312 / 1138 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Inerbimento viabilità di servizio - Sx Inerbimento viabilità di servizio - Dx		4676,75 201,88 214,63			4'676,75 201,88 214,63
	SOMMANO m2					5'093,26
1313 / 1344 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		2476,00			2'476,00
	SOMMANO mq					2'476,00
1314 / 1345 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		151,00			151,00
	SOMMANO Cad.					151,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1315 / 1346 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		187,00			187,00
	SOMMANO Cad.					187,00
1316 / 1347 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		93,00			93,00
	SOMMANO Cad.					93,00
1317 / 1348 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		19,00			19,00
	SOMMANO Cad.					19,00
1318 / 1349 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		66,00			66,00
	SOMMANO Cad.					66,00
1319 / 1350 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		206,00			206,00
	SOMMANO Cad.					206,00
1320 / 1351 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		38,00			38,00
	SOMMANO Cad.					38,00
1321 / 1352 F.11l	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		19,00			19,00
	SOMMANO Cad.					19,00
1322 / 1353 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		19,00			19,00
	SOMMANO Cad.					19,00
1323 / 1354 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm		19,00			19,00
	SOMMANO Cad.					19,00
1324 / 1355 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		112,00			112,00
	SOMMANO Cad.					112,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3)						
TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI (SbCat 21)						
1325 / 837 V- E.4.18.004	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 3.01 E 4.00 M SU RILEVATO V2801		99,00		4,000	396,00
	SOMMANO m2					396,00
1326 / 840 V- E.4.18.006	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 4.01 E 5.00 M SU RILEVATO V2803		126,00		5,000	630,00
	SOMMANO m2					630,00
1327 / 841 V- E.4.18.001	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 2.01 E 3.00 M SU RILEVATO V2805a		126,00		3,000	378,00
	SOMMANO m2					378,00
1328 / 842 V- E.4.18.001	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 2.01 E 3.00 M SU RILEVATO V2805b		171,00		3,000	513,00
	SOMMANO m2					513,00
1329 / 843 V- E.4.18.001	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 2.01 E 3.00 M SU RILEVATO E2809		45,00		3,000	135,00
	SOMMANO m2					135,00
1330 / 845 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P074 *(lung.=14,9+12,1+15,8+15,8+13,5+13,5+2,2+7,5+7,5+12,6+17,1)		132,50			132,50
	SOMMANO mq					132,50
1331 / 847 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P075 *(lung.=9,2+9,2+7,7+7,7+16+16+25,5+25,5+11,7+10+10+19,6+7,8+7,8+ 12,7+10,9+10,9+18,4+19,8)		256,40			256,40
	SOMMANO mq					256,40
TR.13- OPERE IN VERDE (SbCat 28)						
1332 / 1148 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Inerbimento viabilità di servizio - Sx Inerbimento viabilità di servizio - Dx		10324,14 1474,94 1549,72			10324,14 1474,94 1549,72
	SOMMANO m2					13348,80
1333 / 1356 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		1566,00			1566,00
	SOMMANO mq					1566,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1334 / 1357 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		9919,00			9'919,00
	SOMMANO mq					9'919,00
1335 / 1358 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		295,00			295,00
	SOMMANO Cad.					295,00
1336 / 1359 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		491,00			491,00
	SOMMANO Cad.					491,00
1337 / 1360 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		246,00			246,00
	SOMMANO Cad.					246,00
1338 / 1361 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		16,00			16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
1339 / 1362 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		139,00			139,00
	SOMMANO Cad.					139,00
1340 / 1363 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		508,00			508,00
	SOMMANO Cad.					508,00
1341 / 1364 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		158,00			158,00
	SOMMANO Cad.					158,00
1342 / 1365 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Populus nigra italica - zolla 15-18 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
1343 / 1366 F.11l	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		16,00			16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1344 / 1367 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		16,00			16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
1345 / 1368 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm		16,00			16,00
	SOMMANO Cad.					16,00
1346 / 1369 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		262,00			262,00
	SOMMANO Cad.					262,00
TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4)						
TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI (SbCat 21)						
1347 / 838 V- E.4.18.006	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 4.01 E 5.00 M SU RILEVATO V2802		99,00		5,000	495,00
	SOMMANO m2					495,00
1348 / 844 V- E.4.18.006	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 4.01 E 5.00 M SU RILEVATO V2804		153,00		5,000	765,00
	SOMMANO m2					765,00
1349 / 846 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P074		11,80			11,80
	SOMMANO mq					11,80
1350 / 848 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P075 *(lung.=9,9+9,9+15,2+5,7+8,4+8,4+15,1+15,1+18,4+18,4+10,2+10,2+10,2+25,4+25,4+19,1+19,1+2,8+19+19)		284,90			284,90
	SOMMANO mq					284,90
1351 / 850 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P075 *(lung.=5,7+5,7+10,6)		22,00			22,00
	SOMMANO mq					22,00
TR.13- OPERE IN VERDE (SbCat 28)						
1352 / 1160 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Inerbimento viabilità di servizio - Sx Inerbimento viabilità di servizio - Dx		14534,88 710,80 755,76			14'534,88 710,80 755,76
	SOMMANO m2					16'001,44
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1353 / 1370 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		1780,00			1'780,00
	SOMMANO mq					1'780,00
1354 / 1371 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		13040,00			13'040,00
	SOMMANO mq					13'040,00
1355 / 1372 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		464,00			464,00
	SOMMANO Cad.					464,00
1356 / 1373 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		669,00			669,00
	SOMMANO Cad.					669,00
1357 / 1374 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		335,00			335,00
	SOMMANO Cad.					335,00
1358 / 1375 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		62,00			62,00
	SOMMANO Cad.					62,00
1359 / 1376 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		229,00			229,00
	SOMMANO Cad.					229,00
1360 / 1377 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		731,00			731,00
	SOMMANO Cad.					731,00
1361 / 1378 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		48,00			48,00
	SOMMANO Cad.					48,00
1362 / 1379 F.11s	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... are il lavoro finito. Acer pseudoplatanus - zolla 16-18 cm		8,00			8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1363 / 1380 F.11d	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... dare il lavoro finito. Quercus robur - circonferenza 8-10		8,00			8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
1364 / 1381 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Populus nigra italica - zolla 15-18 cm		66,00			66,00
	SOMMANO Cad.					66,00
1365 / 1382 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Populus nigra italica - zolla 15-18 cm		8,00			8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
1366 / 1383 F.11l	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		24,00			24,00
	SOMMANO Cad.					24,00
1367 / 1384 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		24,00			24,00
	SOMMANO Cad.					24,00
1368 / 1385 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm		24,00			24,00
	SOMMANO Cad.					24,00
1369 / 1386 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		378,00			378,00
	SOMMANO Cad.					378,00
1370 / 1387 F.11g	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... er dare il lavoro finito. Morus Alba - circonferenza 10-12		43,00			43,00
	SOMMANO Cad.					43,00
1371 / 1388 F.11f	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... lavoro finito. Fraxinus angustifolia - circonferenza 8-10		8,00			8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.06- BARRIERE FONOASSORBENTI (SbCat 308)					
1372 / 839 V-	BARRIERE FONOASSORBENTI IN CLS PER UNA ALTEZZA COMPRESA TRA 3.01 E 4.00 M SU RILEVATO					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
E.4.18.004	E2808		123,00		4,000	492,00
	SOMMANO m2					492,00
	SV.13- OPERE A VERDE (SbCat 315)					
1373 / 1171 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento					
	Asse 1 sx		359,53			359,53
	Asse 1 dx		4399,21			4399,21
	Asse 2 sx		1897,04			1897,04
	Asse 2 dx		1835,26			1835,26
	Asse 3 dx		2793,24			2793,24
	Asse 4 dx		3689,12			3689,12
	Asse 5 sx		125,89			125,89
	Asse 5 dx		4174,43			4174,43
	Inerbimento viabilità di servizio					
	Asse 2 sx		125,14			125,14
	Asse 2 dx		180,82			180,82
	Asse 4 dx		115,39			115,39
	Asse 4 sx		125,38			125,38
	Asse 5 sx		525,54			525,54
	Asse 5 dx		512,94			512,94
	SOMMANO m2					20858,93
1374 / 1389 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		691,00			691,00
	SOMMANO mq					691,00
1375 / 1390 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		2589,00			2589,00
	SOMMANO mq					2589,00
1376 / 1391 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		94,00			94,00
	SOMMANO Cad.					94,00
1377 / 1392 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1378 / 1393 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1379 / 1394 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		31,00			31,00
	A R I P O R T A R E					31,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1380 / 1395 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		63,00			63,00
	SOMMANO Cad.					63,00
1381 / 1396 F.11s	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... are il lavoro finito. Acer pseudoplatanus - zolla 16-18 cm		15,00			15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1382 / 1397 F.11d	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... dare il lavoro finito. Quercus robur - circonferenza 8-10		15,00			15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1383 / 1398 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Populus nigra italica - zolla 15-18 cm		15,00			15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1384 / 1399 F.111	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1385 / 1400 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1386 / 1401 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm		33,00			33,00
	SOMMANO Cad.					33,00
1387 / 1402 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
1388 / 1403 F.11f	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... lavoro finito. Fraxinus angustifolia - circonferenza 8-10		15,00			15,00
	SOMMANO Cad.					15,00
1389 / 1404 F.10h	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Genista hispanica -vasetto		65,00			65,00
	A RIPORTARE					65,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					65,00
	SOMMANO Cad.					65,00
1390 / 1405 E.1.03	Gabbioni metallici a scatola, di qualsiasi dimensione, co ... ga eutettica di diametro 3.00 mm. è escluso il riempimento sistemazione interne alla rotatoria		32,00		19,200	614,40
	SOMMANO Kg					614,40
1391 / 1406 V- F.6.004	Riempimento di gabbioni metallici con ciottoli di differenti colori e dimensioni di natura prevalentemente carbonatica. sistemazione interne alla rotatoria		64,00			64,00
	SOMMANO mc					64,00
	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 11) CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 371)					
1392 / 1614 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Rotatoria *(lung.=1385+47+62+63+76)		1633,00			1'633,00
	SOMMANO m2					1'633,00
	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA (Cat 43) VA.11- OPERE A VERDE (SbCat 352)					
1393 / 1208 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Scarpata sx Scarpata dx		485,08 608,39			485,08 608,39
	SOMMANO m2					1'093,47
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.11- OPERE A VERDE (SbCat 232)					
1394 / 1182 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Asse 1 sx Asse 1 dx Asse 2 dx Asse 3 sx Asse 3 dx Asse 4 dx Asse 5 sx Asse 5 dx Asse 6 sx Asse 6 dx		185,66 228,94 142,30 1128,52 642,60 186,98 269,10 189,00 35,45 29,50			185,66 228,94 142,30 1'128,52 642,60 186,98 269,10 189,00 35,45 29,50
	SOMMANO m2					3'038,05
1395 / 1407 E.1.03	Gabbioni metallici a scatola, di qualsiasi dimensione, co ... ga eutettica di diametro 3.00 mm. è escluso il riempimento sistemazione interne alla rotatoria		40,00		19,200	768,00
	SOMMANO Kg					768,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1396 / 1408 V- F.6.004	Riempimento di gabbioni metallici con ciottoli di differenti colori e dimensioni di natura prevalentemente carbonatica. sistemazione interne alla rotatoria		80,00			80,00
	SOMMANO mc					80,00
1397 / 1409 V- F.6.003	Fornitura e stesa di ciottoli bianchi di natura prevalent ... traffico ed ogni altro onere, per uno strato di ca. 10 cm. sistemazione interne alla rotatoria		280,00			280,00
	SOMMANO mq					280,00
1398 / 1410 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		650,00			650,00
	SOMMANO mq					650,00
1399 / 1411 F.10h	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Genista hispanica -vasetto		130,00			130,00
	SOMMANO Cad.					130,00
1400 / 1615 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Rotatoria *(lung.=1292+39+7,5+21+7,5)		1367,00			1'367,00
	SOMMANO m2					1'367,00
VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45)						
1401 / 1196 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Asse 1 sx Asse 1 dx Asse 2 sx Asse 2 dx Asse 3 dx Asse 4 dx Asse 5 sx Asse 5 dx Asse 6 sx Asse 6 dx		4653,41 4976,83 677,62 805,71 131,25 117,19 151,44 177,62 210,50 216,12			4'653,41 4'976,83 677,62 805,71 131,25 117,19 151,44 177,62 210,50 216,12
	SOMMANO m2					12'117,69
1402 / 1412 E.1.03	Gabbioni metallici a scatola, di qualsiasi dimensione, co ... ga eutettica di diametro 3.00 mm. è escluso il riempimento sistemazione interne alla rotatoria		60,00		19,200	1'152,00
	SOMMANO Kg					1'152,00
1403 / 1413 V- F.6.004	Riempimento di gabbioni metallici con ciottoli di differenti colori e dimensioni di natura prevalentemente carbonatica. sistemazione interne alla rotatoria		120,00			120,00
	SOMMANO mc					120,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1404 / 1414 V- F.6.003	Fornitura e stesa di ciottoli bianchi di natura prevalent ... traffico ed ogni altro onere, per uno strato di ca. 10 cm. sistemazione interne alla rotatoria		280,00			280,00
	SOMMANO mq					280,00
1405 / 1415 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		7143,00			7143,00
	SOMMANO mq					7143,00
1406 / 1416 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		166,00			166,00
	SOMMANO Cad.					166,00
1407 / 1417 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		84,00			84,00
	SOMMANO Cad.					84,00
1408 / 1418 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		84,00			84,00
	SOMMANO Cad.					84,00
1409 / 1419 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		84,00			84,00
	SOMMANO Cad.					84,00
1410 / 1420 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
1411 / 1421 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		27,00			27,00
	SOMMANO Cad.					27,00
1412 / 1422 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		27,00			27,00
	SOMMANO Cad.					27,00
1413 / 1423 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm		27,00			27,00
	SOMMANO Cad.					27,00
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1414 / 1424 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		55,00			55,00
	SOMMANO Cad.					55,00
1415 / 1425 F.10h	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Genista hispanica -vasetto		260,00			260,00
	SOMMANO Cad.					260,00
1416 / 1613 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Rotatoria *(lung.=1134+41+24+29)		1228,00			1'228,00
	SOMMANO m2					1'228,00
A11- DEMOLIZIONI (SpCat 17) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.12- DEMOLIZIONI (SbCat 27)						
1417 / 793 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Canaletta in cls linea RFI Treviso-Calalzo al km 74+370.20		30,65	0,170		5,21
	SOMMANO m3					5,21
TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3)						
1418 / 794 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Canaletta in cls e recinzione metallica dal km 74+662.54 al km 74+724.71		73,37	0,060		4,40
	SOMMANO m3					4,40
1419 / 806 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muro e recinzione metallica dal km 75+167.45 al km 75+194.57 muro sez. tipo 1 muro sez. tipo 2		43,89 109,64	0,380 0,125		16,68 13,71
	SOMMANO m3					30,39
1420 / 807 A.3.03	Demolizione di fabbricati Fabbricato dal km 75+171.46 al km 75+184.10		48,24 30,24 19,50	16,600 10,600 10,600		800,78 320,54 206,70
	SOMMANO m3					1'328,02
1421 / 808 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche e tubo ø 500 al km 75+385.03 Tombotto 1 Tombotto 2 TUBO ø 500 *(larg.=(,3*,3-,25*,25)*3,14)		5,29 1,60 6,81	0,250 0,250 0,086		1,32 0,40 0,59
	SOMMANO m3					2,31
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4)					
1422 / 795 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Recinzione metallica dal km 74+757.69 al km 74+777.74		43,13	0,300	0,250	3,23
	SOMMANO m3					3,23
1423 / 796 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Recinzione metallica dal km 74+818.39 al km 74+860.83		71,38	0,300	0,250	5,35
	SOMMANO m3					5,35
1424 / 804 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muro in cls e recinzione metallica dal km 74+957.57 al km 74+982.34 Muro Tratta 1 Muro Tratta 2		23,57 6,22	0,300 0,140		7,07 0,87
	SOMMANO m3					7,94
1425 / 805 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Blocco in cls al km 74+875.80		1,65	1,100		1,82
	SOMMANO m3					1,82
1426 / 814 A.3.03	Demolizione di fabbricati Baracca al km 75+477.76		179,20			179,20
	SOMMANO m3					179,20
	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO (Cat 5) MS.13- DEMOLIZIONI (SbCat 300)					
1427 / 1250 A.3.08	Demolizione integrale di impalcati in c.a.p. p strutture sim. Muro di controspinta				325,600	325,60
	Riempimento a tergo del muro di controspinta				447,700	447,70
	Platea				975,990	975,99
	Magrone platea e muro reggispinta				258,460	258,46
	SOMMANO m3					2'007,75
	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO (Cat 6)					
1428 / 1291 A.3.08	Demolizione integrale di impalcati in c.a.p. p strutture sim. Muro di controspinta				160,050	160,05
	Riempimento a tergo del muro di controspinta				220,070	220,07
	Platea				447,640	447,64
	Magrone platea e muro reggispinta				114,930	114,93
	SOMMANO m3					942,69
	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	TREVIGIANA (Cat 43) VS.10- DEMOLIZIONI (SbCat 231)					
1429 / 1209 A.3.04.b	Demolizione di sovrastruttura stradale, comprese le pavim ... scelazione con altro materiale. CON REIMPIEGO DI MATERIALI Demolizione pacchetto esistente sp.30 mc		798,97	0,300		239,69
	SOMMANO m3					239,69
	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 344)					
1430 / 1616 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso Raccordi con viabilità esistente		450,00		5,000	2'250,00
	SOMMANO m2					2'250,00
	VA.10- DEMOLIZIONI (SbCat 351)					
1431 / 809 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 75+391.36 Sezione 1 Sezione 2 Sezione 3		0,19 0,05 0,06	1,880 4,900 5,110		0,36 0,25 0,31
	SOMMANO m3					0,92
1432 / 810 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opera idraulica e tubo ø1000 al km 75+400.00 tubo ø 1000 *(larg.=(,6*,6-,5*,5)*3,14)	2,00	3,29 6,50	0,200 0,345		1,32 2,24
	SOMMANO m3					3,56
1433 / 811 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opera idraulica e tubo ø600 al km 75+400.00 tombotto 1 tombotto 2 tubo ø 600 *(larg.=(,35*,35-,3*,3)*3,14)		3,92 5,54 1,55 3,65 15,26	0,200 0,200 0,250 0,250 0,102		0,78 1,11 0,39 0,91 1,56
	SOMMANO m3					4,75
1434 / 812 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muretto e recinzione metallica al km 75+400.00 muretto		0,12	41,500		4,98
	SOMMANO m3					4,98
1435 / 813 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche e tubo ø 400 al km 75+417.33 tombotto 1 tombotto 2 tombotto 3 tubo ø 400 *(larg.=(,25*,25-,2*,2)*3,14)		0,94 1,91 0,73 9,04	0,200 0,200 0,200 0,071		0,19 0,38 0,15 0,64
	SOMMANO m3					1,36
	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA (Cat 44) VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 224)					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1436 / 1619 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso Raccordi con viabilità esistente		400,00		5,000	2'000,00
	SOMMANO m2					2'000,00
VS.10- DEMOLIZIONI (SbCat 231)						
1437 / 797 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Tombotto 1		1,43	0,250		0,36
	Tombotto 2		0,90	0,250		0,23
	Tubo ø 800 *(larg.=(,45*,45-,4*,4)*3,14)		9,32	0,133		1,24
	SOMMANO m3					1,83
1438 / 798 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Opera 1		2,80	0,300		0,84
			1,31	0,980		1,28
	Opera 2		2,71	0,300		0,81
			1,40	0,970		1,36
	SOMMANO m3					4,29
1439 / 799 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Volume 1		6,85	0,210		1,44
			5,80	0,250		1,45
	Volume 2		1,95	0,970		1,89
			2,68	0,430		1,15
	Tubo ø500 *(larg.=(,3*,3-,25*,25)*3,14)		11,76	0,086		1,01
	SOMMANO m3					6,94
1440 / 800 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Tombotto 1		1,76	0,250		0,44
	Tombotto 2		1,91	0,250		0,48
	Tubo ø 800 *(larg.=(,45*,45-,4*,4)*3,14)		4,17	0,133		0,55
	SOMMANO m3					1,47
1441 / 801 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Tombotto		3,27	0,200		0,65
	SOMMANO m3					0,65
1442 / 802 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Muretti		2,56	1,040		2,66
			0,28	1,060		0,30
	Sponde		0,24	1,960		0,47
			0,37	5,250		1,94
			0,22	3,710		0,82
			0,34	3,780		1,29
			2,56	0,200		0,51
	SOMMANO m3					7,99
1443 / 803	Demolizione integrale di strutture in c.a.p.					
A R I P O R T A R E						

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
A.3.05	Opere idrauliche al km 74+866.35					
	Tombotto 1		1,92	0,250		0,48
	Tombotto 2		1,80	0,250		0,45
	tubo ø 600 *(larg.=(.35*,35-,3*,3)*3,14)		0,32	0,760		0,24
			4,95	0,102		0,50
	SOMMANO m3					1,67
1444 / 1183 A.3.04.b	Demolizione di sovrastruttura stradale, comprese le pavim ... scelazione con altro materiale. CON REIMPIEGO DI MATERIALI					
	Asse 1		1038,92	0,300		311,68
	Asse 3		2587,93	0,300		776,38
	Asse 5		212,54	0,300		63,76
	SOMMANO m3					1'151,82
1445 / 1184 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso					
	Asse 3		1073,50		3,000	3'220,50
	Asse 5		911,84		3,000	2'735,52
	Asse 6		97,91		3,000	293,73
	SOMMANO m2					6'249,75
	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 (Cat 45) VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 224)					
1446 / 1622 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso					
	Raccordi con viabilità esistente		400,00		5,000	2'000,00
	SOMMANO m2					2'000,00
	VS.10- DEMOLIZIONI (SbCat 231)					
1447 / 790 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p.					
	Canaletta in cls linea RFI Treviso-Calalzo al km 0+200.00		16,00	0,170		2,72
	SOMMANO m3					2,72
1448 / 791 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p.					
	Recinzione metallica dal km 0+736.81 al km 0+778.74		93,62	0,300	0,250	7,02
	SOMMANO m3					7,02
1449 / 792 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p.					
	Canaletta in cls al km 0+910.00		60,00	1,230		73,80
	SOMMANO m3					73,80
1450 / 1197 A.3.04.b	Demolizione di sovrastruttura stradale, comprese le pavim ... scelazione con altro materiale. CON REIMPIEGO DI MATERIALI					
	Asse 4		83,52	0,300		25,06
	Asse 5		693,09	0,300		207,93
	Asse 6		393,80	0,300		118,14
	SOMMANO m3					351,13
1451 / 1198 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso					
	Asse 5		33,33		3,000	99,99
	Asse 6		59,29		3,000	177,87
	A R I P O R T A R E					277,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					277,86
	SOMMANO m2					277,86
	DETRAZIONI (SpCat 18) <nessuna> (Cat 0)					
1452 / 1577 PA.DE.3C.0 01	Detrazione forfettaria importo polifera come da decreto n° 131 del 23 dicembre 2013. a corpo					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
	GA3001 - DETRAZIONE PER MIGLIORIE OFFERTE IN GARA SULLE GALLERIE ARTIFICIALI (Cat 48) GA.21- DETRAZIONI (SbCat 86)					
1453 / 1573 PA.DE.002	Detrazione per miglioria offerta in sede di Gara sulle la ... gior larghezza gallerie ml 0,50 - Per gallerie di tipo "A"		710,40			-710,40
	SI DETRAGGONO ml					-710,40
1454 / 1574 PA.DE.003	Detrazione per miglioria offerta in sede di Gara sulle la ... gior larghezza gallerie ml 0,50 - Per gallerie di tipo "B"		60,00			-60,00
	SI DETRAGGONO ml					-60,00
1455 / 1575 PA.DE.006	Detrazione per miglioria offerta in sede di Gara sulle ba ... e artificiali per una lunghezza pari ai 2/3 di ml 7.659,00		336,00			-336,00
	SI DETRAGGONO m2					-336,00
1456 / 1576 PA.DE.007	Detrazione per miglioria offerta in sede di Gara per vern ... rie naturali ed artificiali da applicarsi all'art. C.3.25c		7543,95			-7'543,95
	SI DETRAGGONO m2					-7'543,95
	A12- TRATTAMENTO ACQUE PIATTAFORMA RICHIESTA AATO (SpCat 19) TR3C001-N - TRINCEA (Cat 1) TR.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 24)					
1457 / 56 V- E.1.15.027	Fornitura e posa in opera di chiusini multifunzionali in ... con superficie antisdrucciolo in ghisa.DI luce netta 60x60 sopra pozzi disperdenti					16,00
	SOMMANO cadauno					16,00
	TR3C001-S - TRINCEA (Cat 2)					
1458 / 73 V- E.1.15.027	Fornitura e posa in opera di chiusini multifunzionali in ... con superficie antisdrucciolo in ghisa.DI luce netta 60x60 sopra pozzi disperdenti					17,00
	SOMMANO cadauno					17,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	TR3C002-N - TRINCEA (Cat 3)					
1459 / 92 V- E.1.15.027	Fornitura e posa in opera di chiusini multifunzionali in ... con superficie antisdrucchiolo in ghisa.DI luce netta 60x60 sopra pozzi disperdenti					49,00
	SOMMANO cadauno					49,00
	RETE PIEZOMETRICA INTEGRAZIONI AATO (SbCat 401)					
1460 / 119 V- PZ.002	Installazione dell'attrezzatura di perforazione oltre i 300 dall'origine di scarico compreso ogni onere AIST 194					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1461 / 120 V- PZ.003	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione ... sabbiose,ghiaie e ciottoli per profondità oltre a mt 40,00 AIST 194		70,00			70,00
	SOMMANO m					70,00
1462 / 121 V- PZ.004	Impiego di rivestimenti metallici provvisori in fori eseg ... ose, ghiaie con ciottoli per perforazioni oltre a mt 40.00 AIST 194		70,00			70,00
	SOMMANO m					70,00
1463 / 122 V- PZ.005	Installazione entro foro di sondaggio di piezometro con p ... compresa la formazione del dreno e dei tappi impermeabili AIST 194					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1464 / 123 V- PZ.006	Fornitura e posa in opera del piezometro in pvc del diametro di 3" compreso ogni onere AIST 194		70,00			70,00
	SOMMANO ml					70,00
1465 / 124 V- PZ.007	Spurgo di piezometri con "AIR LIFT" e/o pompe elettriche sommergibili per ogni spurgo AIST 194	1,00	2,00			2,00
	SOMMANO a corpo					2,00
1466 / 125 V- PZ.008	Fornitura e posa in opera del terminale di protezione con coperchio e lucchetto carrabile AIST 194					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
	TR3C002-S - TRINCEA (Cat 4) TR.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 24)					
1467 / 111 V- E.1.15.027	Fornitura e posa in opera di chiusini multifunzionali in ... con superficie antisdrucchiolo in ghisa.DI luce netta 60x60 sopra pozzi disperdenti					102,00
	A R I P O R T A R E					102,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					102,00
	SOMMANO cadauno					102,00
1468 / 156 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Impianto filtrazione		15,00 10,00	3,000 3,500	3,000 4,500	135,00 157,50
	SOMMANO m3					292,50
1469 / 157 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Impianto filtrazione		15,00 10,00 10,00	3,000 3,500 3,500	1,000 2,500 0,500	45,00 87,50 17,50
	SOMMANO m3					150,00
1470 / 158 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) impianto filtrazione		25,00	2,700	0,200	13,50
	SOMMANO m3					13,50
1471 / 159 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		10,00	3,500	2,000	70,00
	SOMMANO m3					70,00
1472 / 160 V- IM.I.007.001	Fornitura e posa in opera di sistema di gestione delle emergenze SWerm03					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1473 / 161 V- E.1.15.026	FORNITURA E POSA IN OPERA PROLUNGHE PREFABBRICATE DIM. INTERNE 900x900 MM IN CAV PER REALIZZAZIONE POZZETTO D'ISPEZIONE	2,00	1,60			3,20
	SOMMANO m					3,20
1474 / 162 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) basamento filtri *(lung.=5,63+6,26)		11,89	2,260	0,150	4,03
	SOMMANO m3					4,03
1475 / 163 V- B.3.17.002	Fornitura di additivo per conglomerati cementizi per classi di esposizione XA1 / XA2 basamento filtri					424,36
	SOMMANO %					424,36
1476 / 164 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. rete elettrosaldata		11,89	2,260	5,372	144,35
	SOMMANO Kg					144,35
1477 / 165 V- IM.I.005.011	Fornitura e messa in opera di impianto di trattamento della capacità costante fino a 150 l/s con cartucce filtranti IF.3C.002 S					1,00
	A R I P O R T A R E					1,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1478 / 166 V- E.1.15.028	Fornitura e posa in opera di scala alla marinara senza ce ... essa al muro e gli eventuali raccordi tra i singoli pezzi.	4,00	2,00			8,00
		2,00	2,50			5,00
		2,00	2,90			5,80
	SOMMANO m					18,80
1479 / 167 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M vasca sollevamento		3,60	6,100	3,500	76,86
	SOMMANO m3					76,86
1480 / 168 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI vasca sollevamento		3,60	6,100	1,500	32,94
	SOMMANO m3					32,94
1481 / 169 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 vasca sollevamento		2,60	5,100	76,860 3,500	76,86 -46,41
	Sommano positivi m3					76,86
	Sommano negativi m3					-46,41
	SOMMANO m3					30,45
1482 / 170 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) vasche sollevamento		2,80	5,300	0,100	1,48
	SOMMANO m3					1,48
1483 / 171 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) vasche sollevamento		2,60	5,100	0,300	3,98
	SOMMANO m3					3,98
1484 / 172 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE pareti *(lung.=2,4+4,9) soletta a detrarre chiusini	2,00	7,30	0,200	3,000	8,76
			2,20	4,700	0,400	4,14
		3,00	0,70	1,000	0,400	-0,84
			0,70	0,700	0,400	-0,20
	Sommano positivi m3					12,90
	Sommano negativi m3					-1,04
	SOMMANO m3					11,86
1485 / 173 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. vasche sollevamento *(lung.=2,6+5,1) (par.ug.=2*2)*(lung.=7,3+,2) (par.ug.=3,00*2)*(lung.=,7+1)	2,00	7,70		0,300	4,62
		4,00	7,50		3,000	90,00
			2,20	4,700		10,34
		6,00	1,70		0,400	4,08
	SOMMANO m2					109,04
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1486 / 174 B.4.04f	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a s ... artificiali per altezze medie fino a 10 metri. LUCE 2 - 10		2,20	4,700		10,34
	SOMMANO m2					10,34
1487 / 175 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. (par.ug.=3,98+11,86)	15,84			100,000	1'584,00
	SOMMANO Kg					1'584,00
1488 / 176 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. (lung.=2,2+4,7)	2,00	2,20 6,90	4,700 2,600		10,34 35,88
	SOMMANO m2					46,22
1489 / 177 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa chiusino 1060*700 chiusino 700*700	3,00			210,000 77,000	630,00 77,00
	SOMMANO Kg					707,00
1490 / 178 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M scarico		100,00	0,900	1,000	90,00
	SOMMANO m3					90,00
1491 / 179 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 scarico		40,25	0,900	0,900	32,60
	SOMMANO m3					32,60
1492 / 180 B.7.331	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad ... d eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno mm 300 tubazione scarico *(lung.=100,00+40)		140,00			140,00
	SOMMANO ml					140,00
1493 / 181 E.1.25e	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 250		10,50			10,50
	SOMMANO ml					10,50
1494 / 182 V- E.1.25.024	Fornitura e posa in opera di elemento di raccordo a "T" p ... rate. Diametro collettore mm 200, diametro ingresso mm 150 scarichi					3,00
	SOMMANO cadauno					3,00
1495 / 183 V- E.1.25.035	Fornitura e posa in opera di giunto di transizione e alla ... da tubazione in acciaio DN 250 a tubazione in HDPE DN 300 scarico					1,00
	SOMMANO cadauno					1,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1496 / 184 V- E.1.25.021	Fornitura e posa in opera di riduzione DN 200 / DN 300					3,00
	SOMMANO cadauno					3,00
1497 / 185 V- I.T.801	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELETTROVALVOLA DIAM. 2" scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1498 / 186 V- I.T.802	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMOSTATO DI PROTEZIONE ANTIGELO A 2 POSIZIONI scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1499 / 187 V- I.T.808	FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLA DI RITEGNO A PALLA - DIAMETRO 200 MM scarichi					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
1500 / 188 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. massicciata	2,30	6,00	3,000	0,350	14,49
	SOMMANO ton					14,49
1501 / 189 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M collegamento fossi		23,50	1,200	1,500	42,30
	SOMMANO m3					42,30
1502 / 190 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI collegamento fossi		23,50	1,200	1,100	31,02
	SOMMANO m3					31,02
1503 / 191 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) tubazione collegamento fossi		23,50	0,500	0,100	1,18
	manufatti	2,00	3,90	0,700	0,100	0,55
		2,00	3,90	0,700	0,100	0,55
	SOMMANO m3					5,81
1504 / 192 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatti *(par.ug.=2,00*2) (par.ug.=2,00*2)	4,00	3,70	0,500	0,400	2,96
		4,00	3,70	0,300	1,200	5,33
	SOMMANO m3					8,29
1505 / 193 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. collegamento fossi		23,50		0,300	7,05
	(par.ug.=2*2*2)*(lung.=3,7+,5)	8,00	4,20		0,400	13,44
	(par.ug.=2*2*2)*(lung.=3,7+,3)	8,00	4,00		1,200	38,40
	A R I P O R T A R E					58,89

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					58,89
	SOMMANO m2					58,89
1506 / 194 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc.				497,400	497,40
	SOMMANO Kg					497,40
1507 / 195 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatti	4,00	3,70	1,200		17,76
	SOMMANO m2					17,76
1508 / 196 E.1.13d	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 600 mm		25,00			25,00
	SOMMANO ml					25,00
1509 / 198 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M scarico in corpo idrico		25,00	0,900	1,000	22,50
	SOMMANO m3					22,50
1510 / 199 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 scarico		25,00	0,900	0,900	20,25
	SOMMANO m3					20,25
1511 / 200 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq)		25,00	0,600	0,600	9,00
	SOMMANO m3					9,00
1512 / 201 E.1.13a	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 300 mm tubazione scarico		25,00			25,00
	SOMMANO ml					25,00
1513 / 202 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Impianto filtrazione		10,00 10,00	3,000 3,500	3,000 4,500	90,00 157,50
	SOMMANO m3					247,50
1514 / 203 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Impianto filtrazione		10,00 10,00 10,00	3,000 3,500 3,500	1,000 2,500 0,500	30,00 87,50 17,50
	SOMMANO m3					135,00
1515 / 204 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ritombamento		10,00	3,500	2,000	70,00
	SOMMANO m3					70,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
1516 / 205 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) impianto filtrazione		20,00 80,00	2,700 1,500	0,200 1,200	10,80 144,00
	SOMMANO m3					154,80
1517 / 206 V- IMI.007.001	Fornitura e posa in opera di sistema di gestione delle emergenze SWerm03					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1518 / 207 V- E.1.15.026	FORNITURA E POSA IN OPERA PROLUNGHE PREFABBRICATE DIM. INTERNE 900x900 MM IN CAV PER REALIZZAZIONE POZZETTO D'ISPEZIONE (par.ug.=2*2)	4,00	1,60			6,40
	SOMMANO m					6,40
1519 / 208 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) basamento filtri		5,46	2,260	0,150	1,85
	SOMMANO m3					1,85
1520 / 209 V- B.3.17.002	Fornitura di additivo per conglomerati cementizi per classi di esposizione XA1 / XA2 basamento filtri					194,81
	SOMMANO %					194,81
1521 / 210 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. rete elettrosaldata		5,46	2,260	537,000	6'626,37
	SOMMANO Kg					6'626,37
1522 / 211 V- IMI.005.007	Fornitura e messa in opera di impianto di trattamento della capacità costante fino a 65 l/s con cartucce filtranti IF.3C.001 S					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1523 / 212 V- E.1.15.028	Fornitura e posa in opera di scala alla marinara senza ce ... essa al muro e gli eventuali raccordi tra i singoli pezzi. scale impianto	2,00	4,00 2,90 2,30			4,00 2,90 4,60
	SOMMANO m					11,50
1524 / 213 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M vasca sollevamento		3,60	6,100	3,500	76,86
	SOMMANO m3					76,86
1525 / 214 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI vasca sollevamento		3,60	6,100	1,500	32,94
A R I P O R T A R E						
						32,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					32,94
	SOMMANO m3					32,94
1526 / 215 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 vasca sollevamento		2,60	5,100	76,860 3,500	76,86 -46,41
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					76,86 -46,41
	SOMMANO m3					30,45
1527 / 216 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) vasche sollevamento		2,80	5,300	0,100	1,48
	SOMMANO m3					1,48
1528 / 217 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) vasche sollevamento		2,60	5,100	0,300	3,98
	SOMMANO m3					3,98
1529 / 218 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE pareti *(lung.=2,4+4,9) soletta a detrarre chiusini	2,00 3,00	7,30 2,20 0,70	0,200 4,700 1,000 0,700	3,000 0,400 0,400 0,400	8,76 4,14 -0,84 -0,20
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					12,90 -1,04
	SOMMANO m3					11,86
1530 / 219 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. vasche sollevamento *(lung.=2,6+5,1) (par.ug.=2*2)*(lung.=7,3+,2) (par.ug.=3,00*2)*(lung.=,7+1)	2,00 4,00 6,00	7,70 7,50 2,20 1,70	4,700	0,300 3,000 0,400	4,62 90,00 10,34 4,08
	SOMMANO m2					109,04
1531 / 220 B.4.04f	Armatura sia metallica che di legname costruita anche a s ... artificiali per altezze medie fino a 10 metri. LUCE 2 - 10		2,20	4,700		10,34
	SOMMANO m2					10,34
1532 / 221 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. (par.ug.=3,98+11,86)	15,84			100,000	1'584,00
	SOMMANO Kg					1'584,00
1533 / 222 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. (lung.=2,2+4,7)	2,00	2,20 6,90	4,700 2,600		10,34 35,88
	SOMMANO m2					46,22
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1534 / 223 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa chiusino 1060*700 chiusino 700*700	3,00			210,000 77,000	630,00 77,00
	SOMMANO Kg					707,00
1535 / 224 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M scarico		35,00	0,900	1,000	31,50
	SOMMANO m3					31,50
1536 / 225 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 scarico		35,00	0,900	0,900	28,35
	SOMMANO m3					28,35
1537 / 226 B.7.331	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad ... d eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno mm 300 tubazione scarico *(lung.=33+16,5)		49,50			49,50
	SOMMANO ml					49,50
1538 / 227 V- E.1.25.012	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 150		6,00			6,00
	SOMMANO ml					6,00
1539 / 228 E.1.25e	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 250		4,50			4,50
	SOMMANO ml					4,50
1540 / 229 V- E.1.25.024	Fornitura e posa in opera di elemento di raccordo a "T" p ... rate. Diametro collettore mm 200, diametro ingresso mm 150 scarichi					3,00
	SOMMANO cadauno					3,00
1541 / 230 V- E.1.25.038	Fornitura e posa in opera di giunto di transizione e alla ... da tubazione in acciaio DN 200 a tubazione in HDPE DN 200 scarico					1,00
	SOMMANO cadauno					1,00
1542 / 231 V- E.1.25.021	Fornitura e posa in opera di riduzione DN 200 / DN 300					3,00
	SOMMANO cadauno					3,00
1543 / 232 V- I.T.801	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELETTROVALVOLA DIAM. 2" scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1544 / 233	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMOSTATO DI PROTEZIONE					
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
V- I.T.802	ANTIGELO A 2 POSIZIONI scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1545 / 234 V- I.T.805	FORNITURA E POSA IN OPERA DI VALVOLA DI RITEGNO A PALLA - DIAMETRO 150 MM scarichi					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
1546 / 235 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) rinfiaccio tubazione		43,00		0,150	6,45
	SOMMANO m3					6,45
1547 / 236 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. rinfiaccio	2,00	43,00		0,200	17,20
	SOMMANO m2					17,20
1548 / 237 E.3.01	Fornitura e posa in opera di massi naturali provenienti da cave per scogliere di seconda categoria. massicciata	2,30	6,00	3,000	0,350	14,49
	SOMMANO ton					14,49
1549 / 238 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M scarico in corpo idrico		32,50	0,900	1,000	29,25
	SOMMANO m3					29,25
1550 / 239 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 scarico		32,50	0,900	0,900	26,33
	SOMMANO m3					26,33
1551 / 240 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq)		32,50	0,600	0,600	11,70
	SOMMANO m3					11,70
1552 / 241 E.1.13a	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 300 mm tubazione scarico		32,50			32,50
	SOMMANO ml					32,50
	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)					
1553 / 1076 V-IT.005.c	F.p.o. di cabina elettrica prefabbricata in CAV per consegna ENEL in b.t. Tipo B2, dimensioni 216x84x180cm					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1554 / 1077 V-IT.006.b	Fornitura e posa in opera di plinto per fissaggio cabina consegna ENEL in b.t. Tipo B2, dimensioni 2,36x1,64x0,15-0,90m					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1555 / 1078 IT.011	Fornitura e posa in opera di Pozzetto in cemento o in res ... occorre per dare l'opera finita. In cemento 500 x 500 mm.					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1556 / 1079 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					1'630,00
	SOMMANO ml					1'630,00
1557 / 1080 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					60,00
	SOMMANO ml					60,00
1558 / 1081 V-IT.059.c	Fornitura e posa in opera di quadro stazione di sollevamento tipo "C" denominato QSS/C					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
1559 / 1082 IT.101	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x16mmq					120,00
	SOMMANO ml					120,00
1560 / 1083 IT.102	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x25mmq					880,00
	SOMMANO ml					880,00
1561 / 1084 IT.104	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x50mmq					1'320,00
	SOMMANO ml					1'320,00
1562 / 1085 IT.105	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x70mmq					860,00
	SOMMANO ml					860,00
1563 / 1086 IT.107	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x120mmq					1'290,00
	SOMMANO ml					1'290,00
1564 / 1087 IT.113	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					40,00
	SOMMANO ml					40,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1565 / 1088 V-IT.115.c	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 4x4mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
1566 / 1089 IT.168	Fornitura e posa in opera di cavo tipo Fibra ottica monomodale da esterno 9/125 costituito da 6 fibre					890,00
	SOMMANO ml					890,00
1567 / 1090 V-IT.239.m	Fornitura e posa in opera di pompa sommergibile centrifuga P=7,5kW 400V 50Hz girante n°456 diametro 229mm IP68					3,00
	SOMMANO cad.					3,00
1568 / 1091 V-IT.239.y	Fornitura e posa in opera di pompa sommergibile centrifuga P=22kW 400V 50Hz girante n°431 diametro 290mm IP68					3,00
	SOMMANO cad.					3,00
	RETE PIEZOMETRICA INTEGRAZIONI AATO (SbCat 401)					
1569 / 112 V- PZ.002	Installazione dell'attrezzatura di perforazione oltre i 300 dall'origine di scarico compreso ogni onere AIST 193					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1570 / 113 V- PZ.003	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione ... sabbiose,ghiaie e ciottoli per profondità oltre a mt 40,00 AIST 193		62,00			62,00
	SOMMANO m					62,00
1571 / 114 V- PZ.004	Impiego di rivestimenti metallici provvisori in fori eseg ... ose, ghiaie con ciottoli per perforazioni oltre a mt 40.00 AIST 193		62,00			62,00
	SOMMANO m					62,00
1572 / 115 V- PZ.005	Installazione entro foro di sondaggio di piezometro con p ... compresa la formazione del dreno e dei tappi impermeabili AIST 193					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
1573 / 116 V- PZ.006	Fornitura e posa in opera del piezometro in pvc del diametro di 3" compreso ogni onere AIST 193		62,00			62,00
	SOMMANO ml					62,00
1574 / 117 V- PZ.007	Spurgo di piezometri con "AIR LIFT" e/o pompe elettriche sommergibili per ogni spurgo AIST 193	1,00	2,00			2,00
	A R I P O R T A R E					2,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					2,00
	SOMMANO a corpo					2,00
1575 / 118 V- PZ.008	Fornitura e posa in opera del terminale di protezione con coperchio e lucchetto carrabile AIST 193					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO (Cat 10) SV.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 311)					
1576 / 197 V- E.1.15.027	Fornitura e posa in opera di chiusini multifunzionali in ... con superficie antisdrucciolo in ghisa.DI luce netta 60x60 sopra pozzi disperdenti					34,00
	SOMMANO cadauno					34,00
	VL3C001-0 - VASCA DI LAMINAZIONE SVINCOLO MONTEBELLUNA EST - VOLPAGO (Cat 50) IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)					
1577 / 1067 V-IT.005.b	F.p.o. di cabina elettrica prefabbricata in CAV per consegna ENEL in b.t. Tipo B1, dimensioni 156x84x180cm					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1578 / 1068 V-IT.006.a	Fornitura e posa in opera di plinto per fissaggio cabina consegna ENEL in b.t. Tipo B1, dimensioni 1,76x1,64x0,15-0,90m					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1579 / 1069 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					120,00
	SOMMANO ml					120,00
1580 / 1070 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					15,00
	SOMMANO ml					15,00
1581 / 1071 V-IT.059.e	Fornitura e posa in opera di quadro pompe vasca di laminazione denominato QVL/A					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1582 / 1072 V-IT.115.c	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 4x4mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
1583 / 1073 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					110,00
	A R I P O R T A R E					110,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					110,00
	SOMMANO ml					110,00
1584 / 1074 IT.168	Fornitura e posa in opera di cavo tipo Fibra ottica monomodale da esterno 9/125 costituito da 6 fibre					110,00
	SOMMANO ml					110,00
1585 / 1075 V-IT.239.g	Fornitura e posa in opera di pompa sommergibile centrifuga P=3,1kW 400V 50Hz girante n°461 diametro 192mm IP68					2,00
	SOMMANO cad.					2,00
	VL.01- MOVIMENTI MATERIA (SbCat 359)					
1586 / 1 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura vasca *(lung.=64,9+4)*(larg.=18,5+4)		68,90	22,500	1,600	2'480,40
	SOMMANO m3					2'480,40
1587 / 2 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Vasca *(lung.=60,90+2+2)*(larg.=14,5+2+2) maggiore profondità zona pompe		64,90 3,00	18,500 3,000	4,600 0,600	5'522,99 5,40
	SOMMANO m3					5'528,39
1588 / 3 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Vasca		64,90 64,90	18,500 18,500	2,600 0,600	3'121,69 720,39
	SOMMANO m3					3'842,08
1589 / 19 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Rinterro		64,90 60,90 68,90	18,500 14,500 22,500	4,600 4,600 1,500	5'522,99 -4'062,03 2'325,38
	Sommano positivi m3					7'848,37
	Sommano negativi m3					-4'062,03
	SOMMANO m3					3'786,34
	VL.03- FONDAZIONI (SbCat 361)					
1590 / 4 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Vasca *(lung.=60,9+4)*(larg.=14,5+4)		61,30	14,900	0,150	137,01
	SOMMANO m3					137,01
1591 / 5 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mmq) Vasca maggiore profondità zona pompe		4,00 60,90 3,30	14,500 14,500 0,300	0,500 0,100	441,53 0,40
	SOMMANO m3					441,93
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
1592 / 6 V- B.3.17.002	Fornitura di additivo per conglomerati cementizi per classi di esposizione XA1 / XA2 Fondazione			441,530	105,300	46'493,11
	SOMMANO %					46'493,11
1593 / 7 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Vasca cordolo interno	2,00 2,00 4,00	60,90 14,50 3,30		0,500 0,500 0,100	60,90 14,50 1,32
	SOMMANO m2					76,72
1594 / 8 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione				41983,350	41'983,35
	SOMMANO Kg					41'983,35
	VL.04- ELEVAZIONI (SbCat 362)					
1595 / 9 B.3.12b2	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 35/40 (RCK>=40 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Pareti esterne	2,00 2,00 2,00	60,90 11,90 24,30 2,30	0,300 0,300 0,300 0,300	3,700 3,700 3,700 3,700	135,20 26,42 26,97 2,55
	Pareti interne	2,00	3,30	0,300	0,600	1,19
	detrazione aperture	9,00	11,30	0,300	3,700	112,89
	parete	9,00	3,00	0,300	2,850	-23,09
	soletta intermedia		4,00	2,300	0,300	2,76
	Soletta di copertura		60,90 24,30	11,900 2,600	0,400 0,400	289,88 25,27
	Sommano positivi m3					625,68
	Sommano negativi m3					-23,09
	SOMMANO m3					602,59
1596 / 10 V- B.3.17.002	Fornitura di additivo per conglomerati cementizi per classi di esposizione XA1 / XA2 Elevazioni			602,590	115,000	69'297,85
	SOMMANO %					69'297,85
1597 / 11 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Pareti esterne (par.ug.=2,00*2) (par.ug.=2,00*2) Pareti interne (par.ug.=9*2) detrazione aperture *(par.ug.=9*2) cordolo interno aperture *(H/peso=3+2,85*2) parete	4,00 4,00 2,00 2,00 18,00 18,00 9,00 2,00	60,90 11,90 24,30 2,30 11,30 3,00 2,30		3,700 3,700 3,700 3,700 3,700 2,850 8,700 3,700	901,32 176,12 179,82 17,02 752,58 -153,90 23,49 17,02
	A R I P O R T A R E					1'913,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'913,47
	Soletta di copertura cassero esterno *(lung.=60,9+11,9+2,6+60,9+11,9+2,6)		150,80		0,400	60,32
	Sommano positivi m2					2'127,69
	Sommano negativi m2					-153,90
	SOMMANO m2					1'973,79
1598 / 12 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. soletta intermedia Soletta di copertura		4,00 60,90 24,30	2,300 11,900 2,600		9,20 724,71 63,18
	SOMMANO m2					797,09
1599 / 13 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura elevazione e soletta				57246,060	57'246,06
	SOMMANO Kg					57'246,06
VL.05- OPERE DI FINITURA (SbCat 363)						
1600 / 14 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa chiusini 90x90 D400 chiusino 1000*700	12,00 2,00			133,000 210,000	1'596,00 420,00
	SOMMANO Kg					2'016,00
1601 / 15 V- E.1.15.006	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x80 in CAV interno vasca sversamenti					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1602 / 16 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M pozzetti	1,00	1,00	1,000	1,000	1,00
	SOMMANO m3					1,00
1603 / 17 V- E.1.15.006	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x80 in CAV pozzetto esterno					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1604 / 18 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa pozzetto esterno 80x80	1,00			99,000	99,00
	SOMMANO Kg					99,00
1605 / 20 V- IM.I.005.001	Fornitura e messa in opera di cartuccia filtrante della capacità costante fino a 2 l/s impianto					9,00
	SOMMANO cadauno					9,00
1606 / 21 B.3.11e	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 30/35 MPA (RCK>=35 N/mm ²) basamento filtri		3,00	2,000	0,150	0,90
	A R I P O R T A R E					0,90

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					0,90
	SOMMANO m3					0,90
1607 / 22 V- B.3.17.002	Fornitura di additivo per conglomerati cementizi per classi di esposizione XA1 / XA2 basamento filtri					94,77
	SOMMANO %					94,77
1608 / 23 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. rete elettrosaldata		3,00	2,000	5,372	32,23
	SOMMANO Kg					32,23
1609 / 24 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M scarico		29,00	0,700	1,000	20,30
	SOMMANO m3					20,30
1610 / 25 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 scarico		29,00	0,700	0,900	18,27
	SOMMANO m3					18,27
1611 / 26 B.7.33b	Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad ... eventuali pozzetti di ispezione. Diametro esterno mm 125 tubazione scarico		33,00			33,00
	SOMMANO ml					33,00
1612 / 27 V- E.1.25.017	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio EHFIW per co ... 74 del 06/04/04 con estremità bicchierate. Diametro mm 100 tubazione scarichi		9,50			9,50
	SOMMANO ml					9,50
1613 / 28 V- E.1.25.022	Fornitura e posa in opera di elemento di raccordo a "T" p ... rate. Diametro collettore mm 150, diametro ingresso mm 125 scarichi					2,00
	SOMMANO cadauno					2,00
1614 / 29 V- E.1.25.032	Fornitura e posa in opera di giunto di transizione e alla ... da tubazione in acciaio DN 100 a tubazione in HDPE DN 125 scarico					1,00
	SOMMANO cadauno					1,00
1615 / 30 V- I.T.801	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELETTROVALVOLA DIAM. 2" scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
1616 / 31 V- I.T.802	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TERMOSTATO DI PROTEZIONE ANTIGELO A 2 POSIZIONI scarichi					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	A R I P O R T A R E					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	Riepilogo CATEGORIE	
000	<nessuna>	-253'064,02
001	TR3C001-N - TRINCEA	467'821,22
002	TR3C001-S - TRINCEA	410'277,57
003	TR3C002-N - TRINCEA	2'358'974,16
004	TR3C002-S - TRINCEA	2'968'952,01
005	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO	4'130'739,77
006	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO	1'705'025,97
007	CA3C001-0 - CAVALCAVIA VIA FELTRINA	940'462,54
008	CA3C002-0 - CAVALCAVIA SVINCOLO MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO	837'146,30
009	CA3C003-0 - CAVALCAVIA VIA CAL TREVIGIANA	933'391,33
010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO	2'406'308,12
011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO	1'667'696,82
012	MU3C001-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO	22'187,11
013	MU3C002-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO	255'185,33
014	MU3C003-S - PARATIA	352'559,22
015	MU3C004-S - MURO PREFABBRICATO	44'140,67
016	MU3C005-N - MURO PREFABBRICATO	45'748,99
017	MU3C006-S - MURO PREFABBRICATO	53'979,15
018	MU3C007-N - MURO PREFABBRICATO	17'333,69
019	MU3C008-S - MURO PREFABBRICATO	65'145,19
020	MU3C009-N - MURO PREFABBRICATO	50'978,18
021	MU3C010-S - MURO PREFABBRICATO	70'677,74
022	MU3C011-N - MURO PREFABBRICATO	55'846,82
023	MU3C012-S - MURO PREFABBRICATO	20'908,61
024	MU3C013-S - MURO PREFABBRICATO	22'060,99
025	MU3C014-N - MURO PREFABBRICATO	9'360,90
026	MU3C015-S - MURO PREFABBRICATO	20'289,50
027	MU3C016-N - MURO PREFABBRICATO	22'259,36
028	MU3C017-S - MURO PREFABBRICATO	18'213,36
029	MU3C018-N - MURO PREFABBRICATO	14'765,17
030	TS3C001-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICHI FELTRINA - KM 0+004.25	38'006,38
031	TS3C002-0 - TOMBINO SCATOLARE CANALE TURCATA RAMO 3 - KM 0+615.44	8'007,88
032	TS3C003-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICO SPIN - KM 0+857.11	48'346,57
033	TC3C001-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE SIGNORESSA I E II - KM 0+029.50	10'419,91
034	TC3C002-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE BEDINA RAMO I - CANALE KATY - KM 0+119.78	21'487,23
035	SI3C001-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - SCARICO TURCATA - KM 74+369.87	15'674,60
036	SI3C002-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE BRENTELLETTTE DI MEZZO - KM 0+199.29	120'177,82
037	SI3C003-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - TUBAZIONE DN 225 - KM 0+602.27	5'088,98
038	SI3C004-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE VILLETTE RAMO 4	797,37
039	SI3C005- SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE DI TREVIGNANO	217,56
040	SI3C006 - SISTEMAZIONE IDRUALICA - TUBAZIONE DN 900	32'324,97
041	PC3C001-0 - CANALE SIGNORESSA SCARICHI-FELTRINA - (km 74+871,76)	880'263,09
042	PC3C002-0 - SCARICHI CANOADA E VIA CAL TREVIGIANA - (km 75+245.00)	828'386,29
043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA	96'938,03
044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA	505'588,41
045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100	825'209,28
046	IT3C001-0 - IMPIANTI TECNOLOGICI IN ITINERE	482'426,40
047	ITS3C- IMPIANTI TECNOLOGICI SPECIALI	2'283'169,28
048	GA3001 - DETRAZIONE PER MIGLIORIE OFFERTE IN GARA SULLE GALLERIE ARTIFICIALI	-343'005,52
049	TRASPORTO MATERIALE DA CAVE O PRESSO DEPOSITI TEMPORANEI E/O DEFINITIVI	178'876,85
050	VL3C001-0 - VASCA DI LAMINAZIONE SVINCOLO MONTEBELLUNA EST - VOLPAGO	421'366,32
	Totale CATEGORIE euro	26'195'139,47
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	
	A RIPORTARE	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u>	
000	<nessuna>	-253'064,02
001	RI.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
002	RI.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
003	RI.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
004	RI.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
005	RI.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
006	RI.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
007	RI.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
008	RI.08- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
009	RI.09- IDRAULICA DI LINEA	0,00
010	RI.10- OPERE PROVVISORIALI	0,00
011	RI.11- BACINI IDRAULICI	0,00
012	RI.12- DEMOLIZIONI	0,00
013	RI.13- OPERE IN VERDE	0,00
014	RI.14- STRADE DI SERVIZIO	0,00
015	RI.15 - VIE DI FUGA	0,00
016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA	7'350,64
017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA	1'552'169,43
018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	1'346'524,92
019	TR.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	390'657,20
021	TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	1'245'505,74
022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	9'378,10
023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE	277'330,77
024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA	947'619,70
025	TR.10- OPERE PROVVISORIALI	0,00
026	TR.11- BACINI IDRAULICI	0,00
027	TR.12- DEMOLIZIONI	15'083,04
028	TR.13- OPERE IN VERDE	182'798,43
029	TR.14- STRADE DI SERVIZIO	0,00
030	TR.15 - VIE DI FUGA	0,00
031	SO.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
032	SO.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
033	SO.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
034	SO.04- FONDAZIONI	0,00
035	SO.05- ELEVAZIONI	0,00
036	SO.06- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
037	SO.07- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
038	SO.08- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
039	SO.09- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
040	SO.10- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
041	SO.11- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
042	SO.12- IDRAULICA DI LINEA	0,00
043	SO.13- OPERE PROVVISORIALI	0,00
044	SO.14- DEMOLIZIONI	0,00
045	SO.15- MURI ANDATORI	0,00
046	VI.01- OPERE PROVVISORIALI	0,00
047	VI.02- MOVIMENTI DI MATERIA	0,00
048	VI.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
049	VI.04- FONDAZIONI	0,00
050	VI.05- PILE	0,00
051	VI.06- PULVINI	0,00
052	VI.07- SPALLE	0,00
053	VI.08- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	0,00
054	VI.09- IMPALCATO	0,00
055	VI.10- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
056	VI.11- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
057	VI.12- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
058	VI.13- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
059	VI.14- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
060	VI.15- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
061	VI.16- OPERE DI CONSOLIDAMENTO	0,00
062	VI.17- MURI ANDATORI	0,00
063	VI.18- DEMOLIZIONI	0,00
064	VI.19- OPERE IN VERDE	0,00
065	VI.20- SISTEMAZIONI IDRAULICHE	0,00
066	GA.01- OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO	0,00
067	GA.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
	A RIPORTARE	5'721'353,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	5'721'353,95
068	GA.03- PLATEA/ARCO ROVESCIO	0,00
069	GA.04- PIEDRITTI E CALOTTA	0,00
070	GA.05- ELEVAZIONI	0,00
071	GA.06- COPERTURA/SOLETTONE/IMPALCATO	0,00
072	GA.07- IMPERMEABILIZZAZIONE	0,00
073	GA.08- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
074	GA.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
075	GA.10- DEMOLIZIONI	0,00
076	GA.11- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
077	GA.12- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
078	GA.13- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
079	GA.15- SOTTOFONDAZIONI	0,00
080	GA.14- MONITORAGGI SU PARATIE DI IMBOCCO	0,00
081	GA.16- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
082	GA.17- OPERE IN VERDE	0,00
083	GA.18- SISTEMAZIONI IDRAULICHE	0,00
084	GA.19- INSERIMENTO AMBIENTALE - TIMPANI	0,00
085	GA.20- INSERIMENTO AMBIENTALE - FRANGISOLE	0,00
086	GA.21- DETRAZIONI	-343'005,52
087	IM.01 - OPERE PROVVISORIALI DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTO	0,00
088	IM.02 - DEMOLIZIONI	0,00
089	IM.03 - MOVIMENTI TERRA	0,00
090	IM.04 - SOTTOFONDAZIONI	0,00
091	IM.05 - FONDAZIONI	0,00
092	IM.06 - ELEVAZIONI	0,00
093	IM.07 - PLATEA/ARCO ROVESCIO	0,00
094	IM.08 - PIEDRITTI E CALOTTA	0,00
095	IM.09 - IMPERMEABILIZZAZIONE	0,00
096	IM.10 - OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
097	IM.11 - BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
098	IM.12 - SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
099	IM.13 - OPERE A VERDE	0,00
100	IM.14 - DETRAZIONI	0,00
101	IM.15- INSERIMENTO AMBIENTALE - TIMPANI	0,00
102	IM.16 - INSERIMENTO AMBIENTALE - FRANGISOLE	0,00
103	GN.01- CONSOLIDAMENTO E PRERIVESTIMENTO	0,00
104	GN.02- SCAVO A FORO CIECO	0,00
105	GN.03- ARCO ROVESCIO	0,00
106	GN.04- PIEDRITTI E CALOTTA	0,00
107	GN.05- IMPERMEABILIZZAZIONE	0,00
108	GN.06- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
109	GN.07- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
110	GN.08- MONITORAGGI	0,00
111	GN.09- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
112	GN.10- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
113	GN.11- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
114	GN.12- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
115	GN.13- NICCHIE PER IMPIANTI	0,00
116	GN.14- DEMOLIZIONI	0,00
117	GN.15- OPERE IN VERDE	0,00
118	GN.16- DETRAZIONI	0,00
119	CA.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
120	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA	80'348,05
121	CA.03- OPERE DI SOSTEGNO	0,00
122	CA.04- SOTTOFONDAZIONI	336'708,96
123	CA.05- FONDAZIONI	194'024,05
124	CA.06- PILE	0,00
125	CA.07- PULVINI	0,00
126	CA.08- SPALLE	303'024,18
127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	237'001,98
128	CA.10- IMPALCATO	1'455'574,34
129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE	20'851,48
130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	19'667,24
131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE	63'799,89
132	CA.14- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
133	CA.15- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
134	CA.16- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
135	CA.17- DEMOLIZIONI	0,00
136	CA.18- MURI ANDATORI	0,00
137	TS.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
	A RIPORTARE	8'089'348,60

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	8'089'348,60
138	TS.02- MOVIMENTI DI TERRA	4'319,89
139	TS.03- DEMOLIZIONI	0,00
140	TS.04- FONDAZIONI	5'998,96
141	TS.05- ELEVAZIONI	6'082,37
142	TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	77'959,61
143	TS.07- OPERE PROVVISORIALI	0,00
144	TC.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
145	TC.02- MOVIMENTI DI TERRA	4'461,96
146	TC.03- DEMOLIZIONI	0,00
147	TC.04- FONDAZIONI	3'086,64
148	TC.05- ELEVAZIONI	0,00
149	TC.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	24'358,54
150	TC.07- OPERE PROVVISORIALI	0,00
151	MU.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA	83'712,03
153	MU.03- DEMOLIZIONI	0,00
154	MU.04- SOTTOFONDAZIONI	0,00
155	MU.05- FONDAZIONI	270'390,95
156	MU.06- ELEVAZIONI	501'140,09
157	MU.07- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
158	MU.08- OPERE PROVVISORIALI	306'396,91
159	MU.09- OPERE DI PROTEZIONE	0,00
160	MU.10- INSERIMENTO AMBIENTALE	0,00
161	MU.11- DEMOLIZIONI	0,00
162	IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS	49'600,68
163	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA	230'073,09
164	IT.03 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	36'710,12
165	IT.04 - IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO	0,00
166	IT.05 - SISTEMA RADIO	0,00
167	IT.06 - SEGNALETICA DI EMERGENZA	0,00
168	IT.07 - SISTEMA DI CONTROLLO	0,00
169	IT.08 - IMPIANTO DI VENTILAZIONE	0,00
170	IT.09 - IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI	0,00
171	IT.10 - IMPIANTO TVCC E CONTROLLORE TRAFFICO	0,00
172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE	909'351,13
173	IT.12 - CAVI	0,00
174	IT.13 - ILLUMINAZIONE SVINCOLO	133'690,90
175	IT.14- SOS	0,00
176	IT.15- DETRAZIONI	0,00
177	AS.01- OPERE EDILI	0,00
178	AS.02- IMPIANTI ELETTRICI	0,00
179	AS.03- IMPIANTI TERMO-IDRAULICI	0,00
180	AS.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
181	AS.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
182	AS.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
183	AS.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
184	BE.01- MOVIMENTI TERRA	0,00
185	BE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI	0,00
186	BE.03- SOVRASTRUTTURE STRADALI	0,00
187	BE.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
188	BE.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
189	BE.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
190	BE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
191	CM.01- OPERE EDILI	0,00
192	CM.02- IMPIANTI ELETTRICI	0,00
193	CM.03- IMPIANTI TERMO-IDRAULICI	0,00
194	CM.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
195	CM.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
196	CM.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
197	CM.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
198	CD.01- OPERE EDILI	0,00
199	CD.02- IMPIANTI ELETTRICI	0,00
200	CD.03- IMPIANTI TERMO-IDRAULICI	0,00
201	CD.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
202	CD.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
203	CD.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
204	CD.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
205	CT.01- OPERE EDILI	0,00
206	CT.02- IMPIANTI ELETTRICI	0,00
207	CT.03- IMPIANTI TERMO-IDRAULICI	0,00
	A RIPORTARE	10'736'682,47

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	10'736'682,47
208	CT.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
209	CT.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
210	CT.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
211	CT.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
212	MT.01- TRATTI IN RILEVATO	0,00
213	MT.02- TRATTI IN TRINCEA	0,00
214	MT.03- AREE DI SERVIZIO	0,00
215	MT.04- AREE SERVIZI	0,00
216	MT.05- AREE E STRADE DI CANTIERE	0,00
217	MT.06- AREE E RIMODELLAMENTO IMBOCCHI GALLERIE	0,00
218	MT.07- CAVE E DISCARICHE	0,00
219	MT.08- VIADOTTI	0,00
220	MT.09- VIABILITA' SECONDARIA	0,00
221	MT.10- AREE DISMESSE	0,00
222	VS.01- SCOTICO E BONIFICA	27'125,70
223	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA	223'549,24
224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	802'217,18
225	VS.04- OPERE DI COMPLETAMENTO	0,00
226	VS.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	36'120,00
227	VS.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
228	VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	4'501,20
229	VS.08- SEGNALETICA VERTICALE	41'391,56
230	VS.09- IDRAULICA DI LINEA	49'666,52
231	VS.10- DEMOLIZIONI	16'509,39
232	VS.11- OPERE A VERDE	70'989,00
233	VS.12- DETRAZIONI	0,00
234	TV.01- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
235	TV.02- SOTTOFONDAZIONI	0,00
236	TV.03- ELEVAZIONI	0,00
237	TV.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
238	TV.05- TIRANTI	0,00
239	TA.01- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
240	TA.02- SOTTOFONDAZIONI	0,00
241	TA.03- ELEVAZIONI	0,00
242	TA.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
243	TA.05- TIRANTI	0,00
244	PO.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
245	PO.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
246	PO.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
247	PO.04- FONDAZIONI	0,00
248	PO.05- ELEVAZIONI	0,00
249	PO.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	0,00
250	PO.07- IMPALCATO	0,00
251	PO.08- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
252	PO.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
253	PO.10- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
254	PO.11- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
255	PO.12- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
256	PO.13- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
257	PO.14- DEMOLIZIONI	0,00
258	PO.15- OPERE IN VERDE	0,00
259	PO.16- SISTEMAZIONI IDRAULICHE	0,00
260	PO.17- MURI ANDATORI	0,00
261	PO.18- OPERE PROVVISORIALI	0,00
262	PC.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
263	PC.02- MOVIMENTI DI TERRA	42'194,50
264	PC.03- SOTTOFONDAZIONI	223'344,00
265	PC.04- FONDAZIONI	82'590,70
266	PC.05- ELEVAZIONI	138'778,15
267	PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	127'156,35
268	PC.07- IMPALCATO	743'352,90
269	PC.08- MURI	0,00
270	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	351'232,78
271	PC.10- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
272	PC.11- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
273	PC.12- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
274	PC.13- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
275	PC.14- DEMOLIZIONI	0,00
276	PC.15- DETRAZIONI	0,00
277	PT.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
	A RIPORTARE	13'717'401,64

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	13'717'401,64
278	PT.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
279	PT.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
280	PT.04- FONDAZIONI	0,00
281	PT.05- ELEVAZIONI	0,00
282	PT.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	0,00
283	PT.07- IMPALCATO	0,00
284	PT.08- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
285	PT.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
286	PT.10- DEMOLIZIONI	0,00
287	PT.11- DETRAZIONI	0,00
288	MS.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
289	MS.02- MOVIMENTI DI TERRA	149'000,42
290	MS.03- FONDAZIONI	470'495,40
291	MS.04- ELEVAZIONI	1'773'775,89
292	MS.05- SISTEMA DI SOSTEGNO BINARI	0,00
293	MS.06- SISTEMA DI SPINTA	1'261'155,36
294	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE	196'256,50
295	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	330'741,72
296	MS.09- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
297	MS.10- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
298	MS.11- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
299	MS.12- OPERE PROVVISORIALI	1'284'999,56
300	MS.13- DEMOLIZIONI	274'449,92
301	MS.14- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
302	MS.15- OPERE DI SOSTEGNO	0,00
303	SV.01- SCOTICO E BONIFICA	8'975,44
304	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA	449'161,27
305	SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	948'409,85
306	SV.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
307	SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	65'413,32
308	SV.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	127'580,52
309	SV.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
310	SV.08- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
311	SV.09- IDRAULICA DI LINEA	365'775,74
312	SV.10- OPERE PROVVISORIALI	0,00
313	SV.11- BACINI IDRAULICI	0,00
314	SV.12- DEMOLIZIONI	0,00
315	SV.13- OPERE A VERDE	47'676,54
316	SV.14- STRADE DI SERVIZIO	0,00
317	SI.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA	8'360,01
319	SI.03- FONDAZIONI	14'708,88
320	SI.04- ELEVAZIONI	0,00
321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	151'212,41
322	SI.06- DEMOLIZIONI	0,00
323	SF.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
324	SF.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
325	SF.03- FONDAZIONI	0,00
326	SF.04- ELEVAZIONI	0,00
327	SF.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
328	SF.06- DEMOLIZIONI	0,00
329	ITS.01- CENTRO OPERATIVO DI CONTROLLO	0,00
330	ITS.02- METEO, LOCALIZZAZIONE FLOTTE	0,00
331	ITS.03- ICE DETCTOR	0,00
332	ITS.04- RADIO	0,00
333	ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION	156'718,70
334	ITS.06- SCADA	167'289,82
335	ITS.07- RETE DATI	261'315,96
336	ITS.08- PMV	49'486,00
337	ITS.09- RILEVAMENTO TRAFFICO	0,00
338	ITS.10- SEGNALAZIONE VENTO FORTE	0,00
339	ITS.11- SOS	13'068,00
340	ITS.12- SISTEMA DI ESAZIONE E PEDAGGIO	1'635'290,80
341	CN.01 - OPERE A VERDE	0,00
342	VA.01- SCOTICO E BONIFICA	1'905,25
343	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA	3'492,62
344	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	80'191,29
345	VA.04- OPERE DI COMPLETAMENTO	0,00
346	VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	8'680,00
347	VA.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
	A RIPORTARE	24'022'988,83

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	24'022'988,83
348	VA.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
349	VA.08- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
350	VA.09- OPERE PROVVISORIALI	0,00
351	VA.10- DEMOLIZIONI	467,10
352	VA.11- OPERE A VERDE	809,17
353	SS.01- MOVIMENTI MATERIA	0,00
354	SS.02- OPERE PROVVISORIALI	0,00
355	SS.03- FONDAZIONI	0,00
356	SS.04- ELEVAZIONI	0,00
357	SS.05- OPERE DI FINITURA	0,00
358	SS.06- IMPIANTI	0,00
359	VL.01- MOVIMENTI MATERIA	49'358,85
360	VL.02- OPERE PROVVISORIALI	0,00
361	VL.03- FONDAZIONI	102'214,05
362	VL.04- ELEVAZIONI	205'812,31
363	VL.05- OPERE DI FINITURA	44'959,61
364	VL.06- IMPIANTI	0,00
365	CE.01- MOVIMENTI TERRA	1'120,24
366	CE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI	1'277'866,86
367	CE.03- SOVRASTRUTTURE STRADALI	0,00
368	CE.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
369	CE.05- IMPIANTI DI SICUREZZA	0,00
370	CE.06- OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	285'749,72
372	GA.22- OPERE PROVVISORIALI	0,00
373	DS.01- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
374	DS.02- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
375	DS.03- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
376	DS.04- GUARDIANIA	0,00
377	VA.12- IDRAULICA DI LINEA	0,00
378	MATERIALE IN ESUBERO	178'876,85
379	TF.02- MOVIMENTI TERRA	0,00
380	TF.03- FONDAZIONI	0,00
381	TF.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
382	MS.16- OPERE A VERDE	0,00
383	PL.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
384	PL.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
385	PL.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
386	PL.04- FONDAZIONI	0,00
387	PL.05- ELEVAZIONI	0,00
388	PL.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	0,00
389	PL.07- IMPALCATO	0,00
390	PL.08- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
391	PL.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
392	PL.10- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
393	PL.11- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
394	PL.12- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
395	PL.13- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
396	PL.14- DEMOLIZIONI	0,00
397	PL.15- OPERE IN VERDE	0,00
398	PL.16- SISTEMAZIONI IDRAULICHE	0,00
399	PL.17- MURI ANDATORI	0,00
400	AS.08- MOVIMENTI TERRA	0,00
401	RETE PIEZOMETRICA INTEGRAZIONI AATO	24'915,88
	Totale SUB CATEGORIE euro	26'195'139,47
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	
	A RIPORTARE	

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
RIPORTO			
<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>			
C	LAVORI A CORPO euro	26'195'139,47	100,000
C:001	B01- OPERE D'ARTE: SCAVI E FONDAZIONI euro	3'524'205,53	13,454
C:001.005	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO euro	1'227'638,72	4,687
C:001.005.289	MS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	97'156,99	0,371
C:001.005.290	MS.03- FONDAZIONI euro	321'047,17	1,226
C:001.005.299	MS.12- OPERE PROVVISORIALI euro	809'434,56	3,090
C:001.006	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO euro	676'856,66	2,584
C:001.006.289	MS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	51'843,43	0,198
C:001.006.290	MS.03- FONDAZIONI euro	149'448,23	0,571
C:001.006.299	MS.12- OPERE PROVVISORIALI euro	475'565,00	1,815
C:001.007	CA3C001-0 - CAVALCAVIA VIA FELTRINA euro	218'039,39	0,832
C:001.007.120	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	25'900,63	0,099
C:001.007.122	CA.04- SOTTOFONDAZIONI euro	126'265,92	0,482
C:001.007.123	CA.05- FONDAZIONI euro	65'872,84	0,251
C:001.008	CA3C002-0 - CAVALCAVIA SVINCOLO MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	217'762,30	0,831
C:001.008.120	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	36'275,53	0,138
C:001.008.122	CA.04- SOTTOFONDAZIONI euro	124'021,92	0,473
C:001.008.123	CA.05- FONDAZIONI euro	57'464,85	0,219
C:001.009	CA3C003-0 - CAVALCAVIA VIA CAL TREVIGIANA euro	175'279,37	0,669
C:001.009.120	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	18'171,89	0,069
C:001.009.122	CA.04- SOTTOFONDAZIONI euro	86'421,12	0,330
C:001.009.123	CA.05- FONDAZIONI euro	70'686,36	0,270
C:001.012	MU3C001-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	9'060,62	0,035
C:001.012.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'234,45	0,005
C:001.012.155	MU.05- FONDAZIONI euro	7'826,17	0,030
C:001.013	MU3C002-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	105'308,76	0,402
C:001.013.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	28'556,29	0,109
C:001.013.155	MU.05- FONDAZIONI euro	76'752,47	0,293
C:001.014	MU3C003-S - PARATIA euro	306'912,12	1,172
C:001.014.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	515,21	0,002
C:001.014.158	MU.08- OPERE PROVVISORIALI euro	306'396,91	1,170
C:001.015	MU3C004-S - MURO PREFABBRICATO euro	18'794,94	0,072
C:001.015.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	4'404,27	0,017
C:001.015.155	MU.05- FONDAZIONI euro	14'390,67	0,055
C:001.016	MU3C005-N - MURO PREFABBRICATO euro	19'353,60	0,074
C:001.016.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	4'428,62	0,017
C:001.016.155	MU.05- FONDAZIONI euro	14'924,98	0,057
C:001.017	MU3C006-S - MURO PREFABBRICATO euro	22'677,94	0,087
C:001.017.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	5'543,80	0,021
C:001.017.155	MU.05- FONDAZIONI euro	17'134,14	0,065
C:001.018	MU3C007-N - MURO PREFABBRICATO euro	6'220,50	0,024
C:001.018.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'172,33	0,004
A RIPORTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:001.018.155	MU.05- FONDAZIONI euro	5'048,17	0,019
C:001.019	MU3C008-S - MURO PREFABBRICATO euro	32'498,69	0,124
C:001.019.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	8'285,13	0,032
C:001.019.155	MU.05- FONDAZIONI euro	24'213,56	0,092
C:001.020	MU3C009-N - MURO PREFABBRICATO euro	22'774,68	0,087
C:001.020.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	4'945,92	0,019
C:001.020.155	MU.05- FONDAZIONI euro	17'828,76	0,068
C:001.021	MU3C010-S - MURO PREFABBRICATO euro	38'031,24	0,145
C:001.021.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	8'285,13	0,032
C:001.021.155	MU.05- FONDAZIONI euro	29'746,11	0,114
C:001.022	MU3C011-N - MURO PREFABBRICATO euro	28'093,61	0,107
C:001.022.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	5'308,08	0,020
C:001.022.155	MU.05- FONDAZIONI euro	22'785,53	0,087
C:001.023	MU3C012-S - MURO PREFABBRICATO euro	8'646,30	0,033
C:001.023.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'951,08	0,007
C:001.023.155	MU.05- FONDAZIONI euro	6'695,22	0,026
C:001.024	MU3C013-S - MURO PREFABBRICATO euro	8'992,89	0,034
C:001.024.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	2'034,81	0,008
C:001.024.155	MU.05- FONDAZIONI euro	6'958,08	0,027
C:001.025	MU3C014-N - MURO PREFABBRICATO euro	3'417,76	0,013
C:001.025.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	623,19	0,002
C:001.025.155	MU.05- FONDAZIONI euro	2'794,57	0,011
C:001.026	MU3C015-S - MURO PREFABBRICATO euro	8'850,49	0,034
C:001.026.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'761,43	0,007
C:001.026.155	MU.05- FONDAZIONI euro	7'089,06	0,027
C:001.027	MU3C016-N - MURO PREFABBRICATO euro	8'701,34	0,033
C:001.027.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'884,82	0,007
C:001.027.155	MU.05- FONDAZIONI euro	6'816,52	0,026
C:001.028	MU3C017-S - MURO PREFABBRICATO euro	7'441,36	0,028
C:001.028.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'491,09	0,006
C:001.028.155	MU.05- FONDAZIONI euro	5'950,27	0,023
C:001.029	MU3C018-N - MURO PREFABBRICATO euro	4'723,05	0,018
C:001.029.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'286,38	0,005
C:001.029.155	MU.05- FONDAZIONI euro	3'436,67	0,013
C:001.041	PC3C001-0 - CANALE SIGNORESSA SCARICHI-FELTRINA - (km 74+871,76) euro	184'217,16	0,703
C:001.041.263	PC.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	20'769,03	0,079
C:001.041.264	PC.03- SOTTOFONDAZIONI euro	116'138,88	0,443
C:001.041.265	PC.04- FONDAZIONI euro	47'309,25	0,181
C:001.042	PC3C002-0 - SCARICHI CANOADA E VIA CAL TREVIGIANA - (km 75+245.00) euro	163'912,04	0,626
C:001.042.263	PC.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	21'425,47	0,082
C:001.042.264	PC.03- SOTTOFONDAZIONI euro	107'205,12	0,409
C:001.042.265	PC.04- FONDAZIONI euro	35'281,45	0,135
C:006	B06- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - SCAVI E FONDAZIONI euro	40'936,34	0,156
A RIPORTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:006.030	TS3C001-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICHI FELTRINA - KM 0+004.25 euro	2'698,21	0,010
C:006.030.138	TS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	1'772,73	0,007
C:006.030.140	TS.04- FONDAZIONI euro	925,48	0,004
C:006.031	TS3C002-0 - TOMBINO SCATOLARE CANALE TURCATA RAMO 3 - KM 0+615.44 euro	557,67	0,002
C:006.031.138	TS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	356,39	0,001
C:006.031.140	TS.04- FONDAZIONI euro	201,28	0,001
C:006.032	TS3C003-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICO SPIN - KM 0+857.11 euro	7'062,97	0,027
C:006.032.138	TS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	2'190,77	0,008
C:006.032.140	TS.04- FONDAZIONI euro	4'872,20	0,019
C:006.033	TC3C001-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE SIGNORESSA I E II - KM 0+029.50 euro	3'797,70	0,014
C:006.033.145	TC.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	2'428,18	0,009
C:006.033.147	TC.04- FONDAZIONI euro	1'369,52	0,005
C:006.034	TC3C002-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE BEDINA RAMO I - CANALE KATY - KM 0+119.78 euro	3'750,90	0,014
C:006.034.145	TC.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	2'033,78	0,008
C:006.034.147	TC.04- FONDAZIONI euro	1'717,12	0,007
C:006.035	SI3C001-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - SCARICO TURCATA - KM 74+369.87 euro	1'959,60	0,007
C:006.035.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	327,60	0,001
C:006.035.319	SI.03- FONDAZIONI euro	1'632,00	0,006
C:006.036	SI3C002-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE BRETELLETTE DI MEZZO - KM 0+199.29 euro	14'964,26	0,057
C:006.036.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	4'174,02	0,016
C:006.036.319	SI.03- FONDAZIONI euro	10'790,24	0,041
C:006.037	SI3C003-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - TUBAZIONE DN 225 - KM 0+602.27 euro	1'765,65	0,007
C:006.037.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	502,21	0,002
C:006.037.319	SI.03- FONDAZIONI euro	1'263,44	0,005
C:006.038	SI3C004-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE VILLETTE RAMO 4 euro	658,16	0,003
C:006.038.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	658,16	0,003
C:006.039	SI3C005- SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE DI TREVIGNANO euro	217,56	0,001
C:006.039.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	217,56	0,001
C:006.040	SI3C006 - SISTEMAZIONE IDRUALICA - TUBAZIONE DN 900 euro	3'503,66	0,013
C:006.040.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	2'480,46	0,009
C:006.040.319	SI.03- FONDAZIONI euro	1'023,20	0,004
C:007	A01- MOVIMENTI DI MATERIE E DEMOLIZIONI euro	2'453'726,68	9,367
C:007.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	164'695,53	0,629
C:007.001.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	998,39	0,004
C:007.001.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	163'697,14	0,625
C:007.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	157'769,63	0,602
C:007.002.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	714,82	0,003
C:007.002.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	157'054,81	0,600
C:007.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	579'981,37	2,214
A RIPIANTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
RIPORTO			
C:007.003.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	3'173,13	0,012
C:007.003.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	576'808,24	2,202
C:007.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	657'073,54	2,508
C:007.004.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	2'464,30	0,009
C:007.004.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	654'609,24	2,499
C:007.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	458'136,71	1,749
C:007.010.303	SV.01- SCOTICO E BONIFICA euro	8'975,44	0,034
C:007.010.304	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	449'161,27	1,715
C:007.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	1'120,24	0,004
C:007.011.365	CE.01- MOVIMENTI TERRA euro	1'120,24	0,004
C:007.043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA euro	5'397,87	0,021
C:007.043.342	VA.01- SCOTICO E BONIFICA euro	1'905,25	0,007
C:007.043.343	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	3'492,62	0,013
C:007.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	24'292,37	0,093
C:007.044.222	VS.01- SCOTICO E BONIFICA euro	9'116,16	0,035
C:007.044.223	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	15'176,21	0,058
C:007.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	226'382,57	0,864
C:007.045.222	VS.01- SCOTICO E BONIFICA euro	18'009,54	0,069
C:007.045.223	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	208'373,03	0,795
C:007.049	TRASPORTO MATERIALE DA CAVE O PRESSO DEPOSITI TEMPORANEI E/O DEFINITIVI euro	178'876,85	0,683
C:007.049.378	MATERIALE IN ESUBERO euro	178'876,85	0,683
C:008	A02- OPERE D'ARTE MAGGIORI: ELEVAZIONI ED IMPALCATI euro	2'099'919,11	8,016
C:008.007	CA3C001-0 - CAVALCAVIA VIA FELTRINA euro	722'423,15	2,758
C:008.007.126	CA.08- SPALLE euro	115'743,41	0,442
C:008.007.127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	81'999,56	0,313
C:008.007.128	CA.10- IMPALCATO euro	483'919,54	1,847
C:008.007.129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	8'240,71	0,031
C:008.007.130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	7'361,99	0,028
C:008.007.131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	25'157,94	0,096
C:008.008	CA3C002-0 - CAVALCAVIA SVINCOLO MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	619'384,00	2,364
C:008.008.126	CA.08- SPALLE euro	90'715,57	0,346
C:008.008.127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	74'341,07	0,284
C:008.008.128	CA.10- IMPALCATO euro	422'261,80	1,612
C:008.008.129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	6'318,95	0,024
C:008.008.130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	5'997,65	0,023
C:008.008.131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	19'748,96	0,075
C:008.009	CA3C003-0 - CAVALCAVIA VIA CAL TREVIGIANA euro	758'111,96	2,894
C:008.009.126	CA.08- SPALLE euro	96'565,20	0,369
C:008.009.127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	80'661,35	0,308
C:008.009.128	CA.10- IMPALCATO euro	549'393,00	2,097
C:008.009.129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	6'291,82	0,024
C:008.009.130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	6'307,60	0,024
C:008.009.131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	18'892,99	0,072
C:009	A03- OPERE D'ARTE MINORI (TOMBINI, OPERE CIVILI IMPIANTI TECNOLOGICI, ECC.) euro	6'701'456,60	25,583
C:009.005	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO euro	2'649'980,80	10,116
C:009.005.291	MS.04- ELEVAZIONI euro	1'381'836,31	5,275
A RIPIANTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:009.005.293	MS.06- SISTEMA DI SPINTA euro	861'109,09	3,287
C:009.005.294	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	154'096,73	0,588
C:009.005.295	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	252'938,67	0,966
C:009.006	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO euro	911'948,67	3,481
C:009.006.291	MS.04- ELEVAZIONI euro	391'939,58	1,496
C:009.006.293	MS.06- SISTEMA DI SPINTA euro	400'046,27	1,527
C:009.006.294	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	42'159,77	0,161
C:009.006.295	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	77'803,05	0,297
C:009.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	1'277'866,86	4,878
C:009.011.366	CE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI euro	1'277'866,86	4,878
C:009.012	MU3C001-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	13'126,49	0,050
C:009.012.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	13'126,49	0,050
C:009.013	MU3C002-N - MURO PREFABBRICATO - SV. MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	149'876,57	0,572
C:009.013.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	149'876,57	0,572
C:009.014	MU3C003-S - PARATIA euro	45'647,10	0,174
C:009.014.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	45'647,10	0,174
C:009.015	MU3C004-S - MURO PREFABBRICATO euro	25'345,73	0,097
C:009.015.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	25'345,73	0,097
C:009.016	MU3C005-N - MURO PREFABBRICATO euro	26'395,39	0,101
C:009.016.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	26'395,39	0,101
C:009.017	MU3C006-S - MURO PREFABBRICATO euro	31'301,21	0,119
C:009.017.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	31'301,21	0,119
C:009.018	MU3C007-N - MURO PREFABBRICATO euro	11'113,19	0,042
C:009.018.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	11'113,19	0,042
C:009.019	MU3C008-S - MURO PREFABBRICATO euro	32'646,50	0,125
C:009.019.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	32'646,50	0,125
C:009.020	MU3C009-N - MURO PREFABBRICATO euro	28'203,50	0,108
C:009.020.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	28'203,50	0,108
C:009.021	MU3C010-S - MURO PREFABBRICATO euro	32'646,50	0,125
C:009.021.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	32'646,50	0,125
C:009.022	MU3C011-N - MURO PREFABBRICATO euro	27'753,21	0,106
C:009.022.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	27'753,21	0,106
C:009.023	MU3C012-S - MURO PREFABBRICATO euro	12'262,31	0,047
C:009.023.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	12'262,31	0,047
C:009.024	MU3C013-S - MURO PREFABBRICATO euro	13'068,10	0,050
C:009.024.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	13'068,10	0,050
C:009.025	MU3C014-N - MURO PREFABBRICATO euro	5'943,14	0,023
C:009.025.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	5'943,14	0,023
A RIPORTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:009.026	MU3C015-S - MURO PREFABBRICATO euro	11'439,01	0,044
C:009.026.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	11'439,01	0,044
C:009.027	MU3C016-N - MURO PREFABBRICATO euro	13'558,02	0,052
C:009.027.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	13'558,02	0,052
C:009.028	MU3C017-S - MURO PREFABBRICATO euro	10'772,00	0,041
C:009.028.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	10'772,00	0,041
C:009.029	MU3C018-N - MURO PREFABBRICATO euro	10'042,12	0,038
C:009.029.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	10'042,12	0,038
C:009.041	PC3C001-0 - CANALE SIGNORESSA SCARICHI-FELTRINA - (km 74+871,76) euro	696'045,93	2,657
C:009.041.266	PC.05- ELEVAZIONI euro	73'444,00	0,280
C:009.041.267	PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	60'442,62	0,231
C:009.041.268	PC.07- IMPALCATO euro	360'517,50	1,376
C:009.041.270	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	201'641,81	0,770
C:009.042	PC3C002-0 - SCARICHI CANOADA E VIA CAL TREVIGIANA - (km 75+245.00) euro	664'474,25	2,537
C:009.042.266	PC.05- ELEVAZIONI euro	65'334,15	0,249
C:009.042.267	PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	66'713,73	0,255
C:009.042.268	PC.07- IMPALCATO euro	382'835,40	1,461
C:009.042.270	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	149'590,97	0,571
C:011	A05- SOVRASTRUTTURE STRADALI euro	3'179'353,24	12,137
C:011.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	110'961,08	0,424
C:011.001.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	110'961,08	0,424
C:011.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	110'961,08	0,424
C:011.002.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	110'961,08	0,424
C:011.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	556'080,47	2,123
C:011.003.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	556'080,47	2,123
C:011.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	568'522,29	2,170
C:011.004.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	568'522,29	2,170
C:011.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	948'409,85	3,621
C:011.010.305	SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	948'409,85	3,621
C:011.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	5'010,00	0,019
C:011.011.371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	5'010,00	0,019
C:011.043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA euro	79'111,29	0,302
C:011.043.344	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	79'111,29	0,302
C:011.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	331'759,07	1,266
C:011.044.224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	331'759,07	1,266
C:011.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	468'538,11	1,789
C:011.045.224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	468'538,11	1,789
C:012	A06- BARRIERE E SEGNALETICA euro	1'113'003,45	4,249
A RIPIANTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
RIPORTO			
C:012.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	32'686,10	0,125
C:012.001.020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	31'432,80	0,120
C:012.001.022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	443,80	0,002
C:012.001.023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	809,50	0,003
C:012.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	59'477,48	0,227
C:012.002.020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	32'377,20	0,124
C:012.002.022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	455,00	0,002
C:012.002.023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	26'645,28	0,102
C:012.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	258'797,22	0,988
C:012.003.020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	166'366,80	0,635
C:012.003.022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	4'320,70	0,016
C:012.003.023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	88'109,72	0,336
C:012.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	326'405,27	1,246
C:012.004.020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	160'480,40	0,613
C:012.004.022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	4'158,60	0,016
C:012.004.023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	161'766,27	0,618
C:012.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	75'013,32	0,286
C:012.010.307	SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	65'413,32	0,250
C:012.010.371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	9'600,00	0,037
C:012.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	269'931,30	1,030
C:012.011.371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	269'931,30	1,030
C:012.043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA euro	8'680,00	0,033
C:012.043.346	VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	8'680,00	0,033
C:012.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	58'979,29	0,225
C:012.044.226	VS.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	36'120,00	0,138
C:012.044.228	VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	2'304,80	0,009
C:012.044.229	VS.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	20'554,49	0,078
C:012.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	23'033,47	0,088
C:012.045.228	VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	2'196,40	0,008
C:012.045.229	VS.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	20'837,07	0,080
C:013	A07- IMPIANTI TECNOLOGICI euro	3'416'882,59	13,044
C:013.005	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO euro	66'359,35	0,253
C:013.005.162	IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS euro	3'527,59	0,013
C:013.005.163	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA euro	26'121,64	0,100
C:013.005.164	IT.03 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE euro	36'710,12	0,140
C:013.006	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO euro	28'531,62	0,109
C:013.006.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	28'531,62	0,109
C:013.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	383'715,44	1,465
C:013.010.162	IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS euro	46'073,09	0,176
C:013.010.163	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA euro	203'951,45	0,779
C:013.010.174	IT.13 - ILLUMINAZIONE SVINCOLO euro	133'690,90	0,510
C:013.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	112'560,00	0,430
C:013.011.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	112'560,00	0,430
A RIPIANTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:013.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	40'408,30	0,154
C:013.044.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	40'408,30	0,154
C:013.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	19'712,20	0,075
C:013.045.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	19'712,20	0,075
C:013.046	IT3C001-0 - IMPIANTI TECNOLOGICI IN ITINERE euro	482'426,40	1,842
C:013.046.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	482'426,40	1,842
C:013.047	ITS3C- IMPIANTI TECNOLOGICI SPECIALI euro	2'283'169,28	8,716
C:013.047.333	ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION euro	156'718,70	0,598
C:013.047.334	ITS.06- SCADA euro	167'289,82	0,639
C:013.047.335	ITS.07- RETE DATI euro	261'315,96	0,998
C:013.047.336	ITS.08- PMV euro	49'486,00	0,189
C:013.047.339	ITS.11- SOS euro	13'068,00	0,050
C:013.047.340	ITS.12- SISTEMA DI ESAZIONE E PEDAGGIO euro	1'635'290,80	6,243
C:014	A08- IDRAULICA DI LINEA euro	986'313,78	3,765
C:014.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	55'344,48	0,211
C:014.001.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	55'344,48	0,211
C:014.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	56'719,53	0,217
C:014.002.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	56'719,53	0,217
C:014.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	158'552,44	0,605
C:014.003.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	158'552,44	0,605
C:014.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	306'671,21	1,171
C:014.004.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	306'671,21	1,171
C:014.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	359'359,60	1,372
C:014.010.311	SV.09- IDRAULICA DI LINEA euro	359'359,60	1,372
C:014.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	22'515,17	0,086
C:014.044.230	VS.09- IDRAULICA DI LINEA euro	22'515,17	0,086
C:014.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	27'151,35	0,104
C:014.045.230	VS.09- IDRAULICA DI LINEA euro	27'151,35	0,104
C:015	A09- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - ELEVAZIONI E IMPALCATI euro	259'612,93	0,991
C:015.030	TS3C001-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICHI FELTRINA - KM 0+004.25 euro	35'308,17	0,135
C:015.030.141	TS.05- ELEVAZIONI euro	5'189,66	0,020
C:015.030.142	TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	30'118,51	0,115
C:015.031	TS3C002-0 - TOMBINO SCATOLARE CANALE TURCATA RAMO 3 - KM 0+615.44 euro	7'450,21	0,028
C:015.031.141	TS.05- ELEVAZIONI euro	892,71	0,003
C:015.031.142	TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	6'557,50	0,025
C:015.032	TS3C003-0 - TOMBINO SCATOLARE SCARICO SPIN - KM 0+857.11 euro	41'283,60	0,158
C:015.032.142	TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	41'283,60	0,158
C:015.033	TC3C001-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE SIGNORESSA I E II - KM 0+029.50 euro	6'622,21	0,025
A RIPORTARE			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
R I P O R T O			
C:015.033.149	TC.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	6'622,21	0,025
C:015.034	TC3C002-0 - TOMBINO CIRCOLARE CANALE BEDINA RAMO I - CANALE KATY - KM 0+119.78 euro	17'736,33	0,068
C:015.034.149	TC.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	17'736,33	0,068
C:015.035	SI3C001-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - SCARICO TURCATA - KM 74+369.87 euro	13'715,00	0,052
C:015.035.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	13'715,00	0,052
C:015.036	SI3C002-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE BRETELLETTE DI MEZZO - KM 0+199.29 euro	105'213,56	0,402
C:015.036.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	105'213,56	0,402
C:015.037	SI3C003-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - TUBAZIONE DN 225 - KM 0+602.27 euro	3'323,33	0,013
C:015.037.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	3'323,33	0,013
C:015.038	SI3C004-0 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - CANALE VILLETTE RAMO 4 euro	139,21	0,001
C:015.038.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	139,21	0,001
C:015.040	SI3C006 - SISTEMAZIONE IDRUALICA - TUBAZIONE DN 900 euro	28'821,31	0,110
C:015.040.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	28'821,31	0,110
C:016	A10- OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE (BARRIERE FONOASSORBENTI, OPERE IN VERDE, VASCHE, ECC.) euro	1'676'567,82	6,400
C:016.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	100'958,37	0,385
C:016.001.021	TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI euro	84'192,50	0,321
C:016.001.028	TR.13- OPERE IN VERDE euro	16'765,87	0,064
C:016.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	22'141,78	0,085
C:016.002.028	TR.13- OPERE IN VERDE euro	22'141,78	0,085
C:016.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	770'391,35	2,941
C:016.003.021	TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI euro	708'345,74	2,704
C:016.003.028	TR.13- OPERE IN VERDE euro	62'045,61	0,237
C:016.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	534'812,67	2,042
C:016.004.021	TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI euro	452'967,50	1,729
C:016.004.028	TR.13- OPERE IN VERDE euro	81'845,17	0,312
C:016.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	175'257,06	0,669
C:016.010.308	SV.06- BARRIERE FONOASSORBENTI euro	127'580,52	0,487
C:016.010.315	SV.13- OPERE A VERDE euro	47'676,54	0,182
C:016.011	CE3C013-0 - CASELLO DI ESAZIONE DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	1'208,42	0,005
C:016.011.371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	1'208,42	0,005
C:016.043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA euro	809,17	0,003
C:016.043.352	VA.11- OPERE A VERDE euro	809,17	0,003
C:016.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	16'237,06	0,062
C:016.044.232	VS.11- OPERE A VERDE euro	16'237,06	0,062
C:016.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	54'751,94	0,209
C:016.045.232	VS.11- OPERE A VERDE euro	54'751,94	0,209
A R I P O R T A R E			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
C:017	A11- DEMOLIZIONI euro	309'509,45	1,182
C:017.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	156,30	0,001
C:017.001.027	TR.12- DEMOLIZIONI euro	156,30	0,001
C:017.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	12'799,58	0,049
C:017.003.027	TR.12- DEMOLIZIONI euro	12'799,58	0,049
C:017.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	2'127,16	0,008
C:017.004.027	TR.12- DEMOLIZIONI euro	2'127,16	0,008
C:017.005	MS3C011-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALLZO euro	186'760,90	0,713
C:017.005.300	MS.13- DEMOLIZIONI euro	186'760,90	0,713
C:017.006	MS3C011A-0 - MONOLITE A SPINTA SU RFI - TREVISO - CALALZO euro	87'689,02	0,335
C:017.006.300	MS.13- DEMOLIZIONI euro	87'689,02	0,335
C:017.043	VA3C001-0 - VIABILITÀ SOTTOVIA SCATOLARE VIA CAL TREVIGIANA euro	2'939,70	0,011
C:017.043.231	VS.10- DEMOLIZIONI euro	1'392,60	0,005
C:017.043.344	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	1'080,00	0,004
C:017.043.351	VA.10- DEMOLIZIONI euro	467,10	0,002
C:017.044	VS3C13A-0 - VIABILITA' VIA FELTRINA euro	11'397,15	0,044
C:017.044.224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	960,00	0,004
C:017.044.231	VS.10- DEMOLIZIONI euro	10'437,15	0,040
C:017.045	VS3C13B-0 - VIABILITA' DI COLLEGAMENTO VIABILITA' FELTRINA - S.P.100 euro	5'639,64	0,022
C:017.045.224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	960,00	0,004
C:017.045.231	VS.10- DEMOLIZIONI euro	4'679,64	0,018
C:018	DETRAZIONI euro	-596'069,54	-2,275
C:018.000	<nessuna> euro	-253'064,02	-0,966
C:018.048	GA3001 - DETRAZIONE PER MIGLIORIE OFFERTE IN GARA SULLE GALLERIE ARTIFICIALI euro	-343'005,52	-1,309
C:018.048.086	GA.21- DETRAZIONI euro	-343'005,52	-1,309
C:019	A12- TRATTAMENTO ACQUE PIATTAFORMA RICHIESTA AATO euro	1'029'721,49	3,931
C:019.001	TR3C001-N - TRINCEA euro	3'019,36	0,012
C:019.001.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	3'019,36	0,012
C:019.002	TR3C001-S - TRINCEA euro	3'208,07	0,012
C:019.002.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	3'208,07	0,012
C:019.003	TR3C002-N - TRINCEA euro	22'371,73	0,085
C:019.003.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	9'246,79	0,035
C:019.003.401	RETE PIEZOMETRICA INTEGRAZIONI AATO euro	13'124,94	0,050
C:019.004	TR3C002-S - TRINCEA euro	573'339,87	2,189
C:019.004.024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA euro	354'857,82	1,355
C:019.004.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	206'691,11	0,789
C:019.004.401	RETE PIEZOMETRICA INTEGRAZIONI AATO euro	11'790,94	0,045
C:019.010	SV3C013-0 - SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST-VOLPAGO euro	6'416,14	0,024
A RIPORTARE			

COMMITTENTE:

