



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



SPV srl
Via Inverio, 24/A
10146 Torino

Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06
subentrato all'ATI



SIS Sopa
Via Inverio, 24/A
10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:



SACYR S.A.



INC S.p.A.



SPAL S.p.A.



INFRAESTRUCTURAS S.A.
Paseo de la Castellana, 83-85
28046 Madrid

PROGETTISTA



Ingegneria Grandi Opere S.r.l.
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 "F"
Dal Km. 54+755 al Km 55+495

TITOLO ELABORATO:

**DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

P V D T E G E G E 3 F 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	05/03/2012	IGO	09/03/2012	SIS	14/03/2012

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					
	LAVORI A CORPO					
	B01- OPERE D'ARTE: SCAVI E FONDAZIONI (SpCat 1)					
	CA3F.01 - CAVALCAVIA SVINCOLO DI RIESE (Cat 5)					
	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 120)					
1 / 150 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Sp 1 *(lung.=(12,5*5,55+22,2*15,25)/2) Sp 2 *(lung.=(13,1*5,55+23,5*15,95)/2)		203,96 223,77		9,700 10,400	1'978,41 2'327,21
	SOMMANO m3					4'305,62
2 / 151 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Sp 1 Sp 2		12,50 13,10	7,400 7,400	1,600 1,600	148,00 155,10
	SOMMANO m3					303,10
3 / 245 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 SP 1 sbancamento spalla sbancamento muri cls spalle cls muri spalla - A= 40.50 mq muri prefabbricati TV - A= 14.80 mq " A= 13.50 mq " A= 2.35 mq muri prefabbricati VI - A= 37.00 mq " A= 15.70 mq " A= 4.30 mq SP 2 sbancamento spalla cls spalle cls muri *(lung.=7,96+7,9) spalla - A=41.90 mq muri prefabbricati TV - A= 26.50 mq " VI - A= 32.00 mq		1978,41 706,52 223,57 28,04 2,00 40,50 14,80 13,50 2,35 37,00 15,70 4,30 2327,21 224,39 15,86 2,00 41,90 26,50 32,00	4,150 3,400 3,700 4,200 4,300 4,000 4,400 4,350 4,600 8,900		1'978,41 706,52 -223,57 -28,04 -336,15 -50,32 -49,95 -9,87 -159,10 -62,80 -18,92 2'327,21 -224,39 -15,86 -364,53 -121,90 -284,80
	Sommano positivi m3					5'012,14
	Sommano negativi m3					-1'950,20
	SOMMANO m3					3'061,94
	CA.05- FONDAZIONI (SbCat 123)					
4 / 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) Sp 1 Sp 2		12,50 13,10	7,400 7,400	0,100 0,100	9,25 9,69
	SOMMANO m3					18,94
5 / 153 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		12,30 12,90	7,200 7,200	1,500 1,500	132,84 139,32
	SOMMANO m3					272,16
6 / 154 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					
	Sp 1 *(lung.=12,3+7,56) Sp 2 *(lung.=7,95+12,9)	2,00 2,00	19,86 20,85		1,500 1,500	59,58 62,55
	SOMMANO m2					122,13
7 / 155 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2				14904,650 15631,700	14'904,65 15'631,70
	SOMMANO Kg					30'536,35
	CA.18- MURI ANDATORI (SbCat 136)					
8 / 196 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,94	2,900	0,100	1,43
	SOMMANO m3					1,43
9 / 197 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84	2,700	0,500	6,53
	SOMMANO m3					6,53
10 / 198 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2 *(lung.=4,84+2,7)		7,54	2,000	0,500	7,54
	SOMMANO m2					7,54
11 / 199 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84		75,050	363,24
	SOMMANO Kg					363,24
12 / 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) Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,90	2,900	0,100	1,42
	SOMMANO m3					1,42
13 / 201 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80	2,700	0,500	6,48
	SOMMANO m3					6,48
14 / 202 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2 *(lung.=4,8+2,7)		7,50	2,000	0,500	7,50
	SOMMANO m2					7,50
	A R I P O R T A R E					7,50

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					7,50
	SOMMANO m2					7,50
15 / 203 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80		75,050	360,24
	SOMMANO Kg					360,24
16 / 213 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 *(lung.=(4,8*4,1+15,7*10,6)/2) F2 *(lung.=(2,9*4,9+10,9*8,9)/2)		93,05 55,61		5,800 3,000	539,69 166,83
	SOMMANO m3					706,52
17 / 214 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 *(lung.=2*4,8) F2		9,60 4,90	4,100 2,900	0,900 0,600	35,42 8,53
	SOMMANO m3					43,95
18 / 215 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) Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F2		9,70 4,90	4,100 2,900	0,100 0,100	3,98 1,42
	SOMMANO m3					5,40
19 / 216 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) Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F2		9,60 4,80	3,900 2,700	0,800 0,500	29,95 6,48
	SOMMANO m3					36,43
20 / 217 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 *(lung.=9,6+3,9) F2 *(lung.=4,8+2,7)		13,50 7,50	2,000 2,000	0,800 0,500	21,60 7,50
	SOMMANO m2					29,10
21 / 218 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F2		9,60 4,80		149,040 75,050	1'430,78 360,24
	SOMMANO Kg					1'791,02
22 / 229 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 *(lung.=(3,3*4,1+7,3*4,1)/2) F2 *(lung.=(4,8*2,9+8,5*7,6)/2)		21,73 39,26		1,600 2,800	34,77 109,93
	SOMMANO m3					144,70
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
23 / 230 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,30 4,90	4,100 2,900	0,900 0,600	26,94 8,53
	SOMMANO m3					35,47
24 / 231 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,30 4,90	4,100 2,900	0,100 0,100	2,99 1,42
	SOMMANO m3					4,41
25 / 232 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80	3,900 2,700	0,800 0,500	22,46 6,48
	SOMMANO m3					28,94
26 / 233 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 *(lung.=7,2+3,9) F2 *(lung.=4,8+2,7)		11,10 7,50	2,000 2,000	0,800 0,500	17,76 7,50
	SOMMANO m2					25,26
27 / 234 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80		149,040 75,050	1'073,09 360,24
	SOMMANO Kg					1'433,33
MU3F.001.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 6) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)						
28 / 437 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=(7,2+9,37)/2+9,6*(6+8+6)+0,2+0,6)*(larg.=2,800+0,2+0,6)		201,09	3,600	0,600	434,35
	SOMMANO m3					434,35
29 / 450 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Sistemazione a tergo del muro				4260,000	4'260,00
	SOMMANO m3					4'260,00
MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)						
30 / 438 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 Muro tipo F3 *(lung.=(7,2+9,37)/2+9,6*(6+8+6)+0,2)*(larg.=2,800+0,2)		200,49	3,000	0,100	60,15
	SOMMANO m3					60,15
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						
31 / 439 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=(7,2+9,37)/2+9,6*(6+8+6))		200,29	2,800	0,500	280,41
	SOMMANO m3					280,41
32 / 440 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Muro tipo F3 longitudinale *(lung.=(7,2+9,37)/2+9,6*(6+8+6)) Muro tipo F3 trasversale *(par.ug.=21*2)	2,00 42,00	200,29	2,800	0,500 0,500	200,29 58,80
	SOMMANO m2					259,09
33 / 441 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione				18910,000	18'910,00
	SOMMANO Kg					18'910,00
MU3F.002.S - MURO PREFABBRICATO (Cat 7) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)						
34 / 451 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=(9,6+9,48)/2+9,6*2+4,8*3+9,6*2+9,6*3+4,8*(10+4)+1+2,4+0,15+0,2+0,6)*(larg.=2,800+0,2+0,6)		162,69	3,600	0,600	351,41
	SOMMANO m3					351,41
35 / 465 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Sistemazione a tergo del muro				4550,000	4'550,00
	SOMMANO m3					4'550,00
MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)						
36 / 452 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 Muro tipo F3 *(lung.=(9,6+9,48)/2+9,6*2+4,8*3+9,6*2+9,6*3+4,8*(10+4)+1+2,4+0,15)*(larg.=2,800+0,2)		161,89	3,000	0,100	48,57
	SOMMANO m3					48,57
37 / 453 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=(9,6+9,48)/2+9,6*2+4,8*3+9,6*2+9,6*3+4,8*(10+4)+1+2,4+0,15)		161,89	2,800	0,500	226,65
	SOMMANO m3					226,65
38 / 454 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Muro tipo F3 longitudinale *(lung.=(9,6+9,48)/2+9,6*2+4,8*3+9,6*2+9,6*3+4,8*(10+4)+1+2,4+0,15) Muro tipo F3 trasversale	2,00 22,00	161,89	2,800	0,500 0,500	161,89 30,80
	A R I P O R T A R E					192,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					192,69
	SOMMANO m2					192,69
39 / 455 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione				15200,000	15'200,00
	SOMMANO Kg					15'200,00
	MU3F.003.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 8) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
40 / 466 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=3,41+0,5+9,6+4,8*2+9,6*2+9,6*3+(7,22+8,53)/2+0,2+0,6)* (larg.=2,800+0,2+0,6)		79,79	3,600	0,600	172,35
	SOMMANO m3					172,35
41 / 479 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Sistemazione a tergo del muro				1685,000	1'685,00
	SOMMANO m3					1'685,00
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
42 / 467 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 Muro tipo F3 *(lung.=3,41+0,5+9,6+4,8*2+9,6*2+9,6*3+(7,22+8,53)/2+0,2)* (larg.=2,800+0,2)		79,19	3,000	0,100	23,76
	SOMMANO m3					23,76
43 / 468 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=3,41+0,5+9,6+4,8*2+9,6*2+9,6*3+(7,22+8,53)/2)		78,99	2,800	0,500	110,59
	SOMMANO m3					110,59
44 / 469 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=3,41+0,5+9,6+4,8*2+9,6*2+9,6*3+(7,22+8,53)/2) Muro tipo F3 trasversale *(par.ug.=9*2)	2,00 18,00	78,99	2,800	0,500 0,500	78,99 25,20
	SOMMANO m2					104,19
45 / 470 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione				7750,000	7'750,00
	SOMMANO Kg					7'750,00
	MU3F.004.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 9) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
46 / 480 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=4,8*(10+9)+0,2+0,6)*(larg.=2,800+0,2+0,6)		92,00	3,600	0,600	198,72
	A R I P O R T A R E					198,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					198,72
	SOMMANO m3					198,72
47 / 493 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Verniciatura veletta		91,20		0,700	63,84
	SOMMANO m2					63,84
48 / 494 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Sistemazione a tergo del muro				1560,000	1'560,00
	SOMMANO m3					1'560,00
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
49 / 481 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 Muro tipo F3 *(lung.=4,8*(10+9)+0,2)*(larg.=2,800+0,2)		91,40	3,000	0,100	27,42
	SOMMANO m3					27,42
50 / 482 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) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=4,8*(10+9))		91,20	2,800	0,500	127,68
	SOMMANO m3					127,68
51 / 483 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=4,8*(10+9)) Muro tipo F3 trasversale *(par.ug.=19*2)	2,00 38,00	91,20	2,800	0,500 0,500	91,20 53,20
	SOMMANO m2					144,40
52 / 484 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione				8600,000	8'600,00
	SOMMANO Kg					8'600,00
	MU3F.005.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 10) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
53 / 495 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=(6,33+7,51)/2+7,2+9,6*6+4,8*2+3*4,8+0,2+0,6)* (larg.=2,800+0,2+0,6) Muro tipo F4 *(lung.=4,80+4*4,8+0,6)*(larg.=3,500+0,2+0,6) Muro tipo F5 *(lung.=4,8*(11+10)+0,6)*(larg.=4,200+0,2+0,6)		96,52 24,60 101,40	3,600 4,300 5,000	0,600 0,600 0,600	208,48 63,47 304,20
	SOMMANO m3					576,15
54 / 509 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Verniciatura veletta		220,25		0,700	154,18
	SOMMANO m2					154,18
	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 / 510 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Sistemazione a tergo del muro				6850,000	6'850,00
	SOMMANO m3					6'850,00
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
56 / 496 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 Muro tipo F3 *(lung.=(6,33+7,51)/2+7,2+9,6*6+4,8*2+3*4,8+0,2)*(larg.=2,800+0,2) Muro tipo F4 *(lung.=4,80+4*4,8)*(larg.=3,500+0,2) Muro tipo F5 *(lung.=4,8*(11+10))*(larg.=4,200+0,2)		95,92 24,00 100,80	3,000 3,700 4,400	0,100 0,100 0,100	28,78 8,88 44,35
	SOMMANO m3					82,01
57 / 497 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=(6,33+7,51)/2+7,2+9,6*6+4,8*2+3*4,8) Muro tipo F4 *(lung.=4,80+4*4,8) Muro tipo F5 *(lung.=4,8*(11+10))		95,72 24,00 100,80	2,800 3,500 4,200	0,500 0,600 0,800	134,01 50,40 338,69
	SOMMANO m3					523,10
58 / 498 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione longitudinale Muro tipo F3 *(lung.=(6,33+7,51)/2+7,2+9,6*6+4,8*2+3*4,8) Muro tipo F4 *(lung.=4,80+4*4,8) Muro tipo F5 *(lung.=4,8*(11+10))	2,00 2,00 2,00	95,72 24,00 100,80		0,500 0,600 0,800	95,72 28,80 161,28
	Parziale m2					285,80
	Fondazione trasversale Muro tipo F3 *(par.ug.=13*2) Muro tipo F4 *(par.ug.=5*2) Muro tipo F5 *(par.ug.=21*2)	26,00 10,00 42,00		2,800 3,500 4,200	0,500 0,600 0,800	36,40 21,00 141,12
	Parziale m2					198,52
	SOMMANO m2					484,32
59 / 499 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione Muro tipo F3 Muro tipo F4 Muro tipo F5		9040,00 2980,00 16530,00			9'040,00 2'980,00 16'530,00
	SOMMANO Kg					28'550,00
	MU3F.006.S - MURO PREFABBRICATO (Cat 11) MU.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 152)					
60 / 511 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Muro tipo F3 *(lung.=2,7+0,5+4,8*(15)+9,6*4+4,8+9,6*2+4,8+9,6*2+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+(4,98+3,8)/2+0,2+0,6)*(larg.=2,800+0,2+0,6)		214,79	3,600	0,600	463,95
	SOMMANO m3					463,95
61 / 524	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, 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					
A.2.06/a	Sistemazione a tergo del muro SOMMANO m3				5290,000	5'290,00 5'290,00
	MU.05- FONDAZIONI (SbCat 155)					
62 / 512 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 Muro tipo F3 *(lung.=2,7+0,5+4,8*(15)+9,6*4+4,8+9,6*2+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+(4,98+3,8)/2+0,2)*(larg.=2,800+0,2)		214,19	3,000	0,100	64,26 64,26
63 / 513 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq) Fondazione Muro tipo F3 *(lung.=2,7+0,5+4,8*(15)+9,6*4+4,8+9,6*2+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+(4,98+3,8)/2)		213,99	2,800	0,500	299,59 299,59
64 / 514 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Fondazione Muro tipo F3 longitudinale *(lung.=2,7+0,5+4,8*(15)+9,6*4+4,8+9,6*2+4,8+9,6*2+4,8+9,6+4,8+9,6+4,8+(4,98+3,8)/2) Muro tipo F3 trasversale *(par.ug.=33*2)	2,00 66,00	213,99	2,800	0,500 0,500	213,99 92,40 306,39
65 / 515 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura fondazione SOMMANO Kg				20210,000	20'210,00 20'210,00
	B06- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - SCAVI E FONDAZIONI (SpCat 6) SL3F.01 - SCARICO VIA MANZOLINO - RAMO 1 (Cat 19) SL02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 318)					
66 / 53 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura manufatto di ingresso 1 (larg.=(4,80+4,80+0,30+0,30)/2)	1,00	2,20	5,100	0,300	3,37 3,37
67 / 54 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M manufatto di ingresso 1 scavo per soletta di fondazione SOMMANO m3	1,00	2,20	4,800	0,300	3,17 3,17
68 / 62 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 manufatto di ingresso 1 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 53 [m3 3.37] Vedi voce n° 54 [m3 3.17] detrazione totale costruito					3,37 3,17
	A R I P O R T A R E					6,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					6,54
	Vedi voce n° 55 [m3 2.11]	1,00	2,20	2,600	0,300	-2,11 -1,72
	Sommano positivi m3					6,54
	Sommano negativi m3					-3,83
	SOMMANO m3					2,71
69 / 64 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura tombino circolare DN 1000 1 (H/peso=(1,40+0,37)/2) (H/peso=(1,40+1,30)/2)	1,00 1,00	12,82 9,18	1,700 1,700	0,885 1,350	19,29 21,07
	SOMMANO m3					40,36
70 / 68 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 tombino circolare DN 1000 1 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 64 [m3 40.36] detrazione totale costruito Vedi voce n° 65 [m3 7.48] Vedi voce n° 67 [m3 18.15]					40,36
	Sommano positivi m3					40,36
	Sommano negativi m3					-7,48 -18,15
	SOMMANO m3					14,73
71 / 69 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura canale rettangolare 1 (H/peso=(1,18+0,82)/2) (larg.=(4,00+(1,18+0,82)/2)*2)/2*(H/peso=(1,18+0,82)/2)	1,00 1,00	96,40 96,40	4,000 5,000	1,000 1,000	385,60 482,00
	SOMMANO m3					867,60
72 / 75 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 canale rettangolare 1 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 69 [m3 867.60] detrazione costruito Vedi voce n° 70 [m3 38.56]					867,60
	Sommano positivi m3	1,00	97,00	3,400	1,700	-38,56 -560,66
	Sommano negativi m3					867,60 -599,22
	SOMMANO m3					268,38
73 / 76 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura canale in terra 1 (larg.=(1,00+4,00)/2)	1,00	24,39	2,500	1,000	60,98
	SOMMANO m3					60,98
74 / 77 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura tombino circolare DN 1000 2 (larg.=(1,70+1,70+1,50+1,50)/2)	1,00	9,20	3,200	1,500	44,16
	SOMMANO m3					44,16
75 / 81	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
A.2.06/a	tombino circolare DN 1000 2 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 77 [m3 44.16] detrazione totale costruito Vedi voce n° 78 [m3 3.13] Vedi voce n° 80 [m3 8.25]					44,16 -3,13 -8,25
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					44,16 -11,38
	SOMMANO m3					32,78
76 / 82 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura canale in terra 2 (larg.=(1,00+4,00)/2)	1,00	12,45	2,500	1,000	31,13
	SOMMANO m3					31,13
77 / 83 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura tombino circolare DN 1000 3 (larg.=(1,70+1,70+1,50+1,50)/2)	1,00	49,33	3,200	1,500	236,78
	SOMMANO m3					236,78
78 / 87 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 tombino circolare DN 1000 2 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 83 [m3 236.78] detrazione totale costruito Vedi voce n° 84 [m3 16.77] Vedi voce n° 86 [m3 41.25]					236,78 -16,77 -41,25
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					236,78 -58,02
	SOMMANO m3					178,76
79 / 88 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura canale in terra 3 (larg.=(1,00+4,00)/2)	1,00	264,26	2,500	1,000	660,65
	SOMMANO m3					660,65
80 / 89 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura manufatto di ingresso 2 (larg.=(4,80+4,80+0,30+0,30)/2)	1,00	2,20	5,100	0,300	3,37
	SOMMANO m3					3,37
81 / 90 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M manufatto di ingresso 2 scavo per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,300	3,17
	SOMMANO m3					3,17
82 / 98 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 manufatto di ingresso 2 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 53 [m3 3.37]					3,37
	A R I P O R T A R E					3,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					3,37
	Vedi voce n° 54 [m3 3.17] detrazione totale costruito Vedi voce n° 55 [m3 2.11]					3,17
		1,00	2,20	2,600	0,300	-2,11
						-1,72
	Sommano positivi m3					6,54
	Sommano negativi m3					-3,83
	SOMMANO m3					2,71
83 / 100 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura tombino circolare DN 800 4 (larg.=(1,50+1,50+1,05+1,05)/2)	1,00	12,84	2,550	1,050	34,38
	SOMMANO m3					34,38
84 / 104 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 tombino circolare DN 800 4 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 100 [m3 34.38] detrazione totale costruito Vedi voce n° 101 [m3 3.85] Vedi voce n° 103 [m3 15.14]					34,38
	Sommano positivi m3					34,38
	Sommano negativi m3					-18,99
	SOMMANO m3					15,39
85 / 105 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura manufatto di uscita 3 (larg.=(4,80+4,80+1,30+1,30)/2)	1,00	2,20	6,100	1,000	13,42
	SOMMANO m3					13,42
86 / 106 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M manufatto di uscita 3 scavo per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,300	3,17
	SOMMANO m3					3,17
87 / 114 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 manufatto di uscita 3 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 105 [m3 13.42] Vedi voce n° 106 [m3 3.17] detrazione totale costruito Vedi voce n° 107 [m3 2.11]					13,42
	Sommano positivi m3					3,17
	Sommano negativi m3	1,00	2,20	2,600	1,300	-2,11
						-7,44
	Sommano positivi m3					16,59
	Sommano negativi m3					-9,55
	SOMMANO m3					7,04
88 / 116 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura canale in terra 4 (larg.=(1,00+4,00)/2)	1,00	26,84	2,500	1,000	67,10
	SOMMANO m3					67,10
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
89 / 117 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura manufatto di ingresso 4 (larg.=(4,80+4,80+0,30+0,30)/2)	1,00	2,20	5,100	1,300	14,59
	SOMMANO m3					14,59
90 / 118 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M manufatto di ingresso 4 scavo per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	1,300	13,73
	SOMMANO m3					13,73
91 / 126 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 manufatto di ingresso 4 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 117 [m3 14.59] Vedi voce n° 118 [m3 13.73] detrazione totale costruito Vedi voce n° 119 [m3 2.11]	1,00	2,20	2,600	1,300	14,59 13,73 -2,11 -7,44
	Sommano positivi m3					28,32
	Sommano negativi m3					-9,55
	SOMMANO m3					18,77
92 / 128 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura tombino circolare DN 800 5 (larg.=(1,40+1,40+1,60+1,60)/2)	1,00	345,55	3,000	2,000	2'073,30
	SOMMANO m3					2'073,30
93 / 132 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 tombino circolare DN 800 5 sistemazione scavi totale scavi Vedi voce n° 128 [m3 2 073.30] detrazione totale costruito Vedi voce n° 129 [m3 96.75] Vedi voce n° 131 [m3 403.09]					2'073,30 -96,75 -403,09
	Sommano positivi m3					2'073,30
	Sommano negativi m3					-499,84
	SOMMANO m3					1'573,46
94 / 133 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Pozzetto	2,00	5,00 4,00	4,000 3,000	1,500 1,500	30,00 36,00
	SOMMANO m3					66,00
	SI.03- FONDAZIONI (SbCat 319)					
95 / 55 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 di ingresso 1 magrone per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,200	2,11
	A RIPORTARE					2,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					2,11
	SOMMANO m3					2,11
96 / 56 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 1 soletta di fondazione <i>casseratura</i> longitudinale	2,00	2,20		0,200	0,88
	trasversale	2,00	0,20		0,200	0,08
		1,00		3,600	0,200	0,72
		2,00		0,500	0,200	0,20
		1,00		2,600	0,200	0,52
	SOMMANO m2					2,40
97 / 57 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto di ingresso 1 soletta di fondazione	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		1,00	0,20	0,500	0,200	0,02
	SOMMANO m3					1,16
98 / 58 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 1 soletta di fondazione armatura calcestruzzo				114,840	114,84
	SOMMANO Kg					114,84
99 / 65 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) tombino circolare DN 1000 1 magrone	1,00	22,00	1,700	0,200	7,48
	SOMMANO m3					7,48
100 / 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) canale rettangolare 1 magrone	1,00	96,40	4,000	0,100	38,56
	SOMMANO m3					38,56
101 / 78 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) tombino circolare DN 1000 2 magrone	1,00	9,20	1,700	0,200	3,13
	SOMMANO m3					3,13
102 / 84 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) tombino circolare DN 1000 3 magrone					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
		1,00	49,33	1,700	0,200	16,77
	SOMMANO m3					16,77
103 / 91 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 di ingresso 2 magrone per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,200	2,11
	SOMMANO m3					2,11
104 / 92 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 2 soletta di fondazione <i>casseratura</i> longitudinale	2,00	2,20		0,200	0,88
	trasversale	2,00	0,20		0,200	0,08
		1,00		3,600	0,200	0,72
		2,00		0,500	0,200	0,20
		1,00		2,600	0,200	0,52
	SOMMANO m2					2,40
105 / 93 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto di ingresso 2 soletta di fondazione	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		1,00	0,20	0,500	0,200	0,02
	SOMMANO m3					1,16
106 / 94 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 2 soletta di fondazione armatura calcestruzzo				114,840	114,84
	SOMMANO Kg					114,84
107 / 101 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) tombino circolare DN 800 4 magrone	1,00	12,84	1,500	0,200	3,85
	SOMMANO m3					3,85
108 / 107 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 di uscita 3 magrone per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,200	2,11
	SOMMANO m3					2,11
109 / 108 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 di uscita 3 soletta di fondazione <i>casseratura</i> longitudinale	2,00	2,20		0,200	0,88
		2,00	0,20		0,200	0,08
	trasversale	1,00		3,600	0,200	0,72
		2,00		0,500	0,200	0,20
		1,00		2,600	0,200	0,52
	SOMMANO m2					2,40
110 / 109 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto di uscita 3 soletta di fondazione	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		1,00	0,20	0,500	0,200	0,02
	SOMMANO m3					1,16
111 / 110 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di uscita 3 soletta di fondazione armatura calcestruzzo				114,840	114,84
	SOMMANO Kg					114,84
112 / 119 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 di ingresso 4 magrone per soletta di fondazione	1,00	2,20	4,800	0,200	2,11
	SOMMANO m3					2,11
113 / 120 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 4 soletta di fondazione <i>casseratura</i> longitudinale	2,00	2,20		0,200	0,88
		2,00	0,20		0,200	0,08
	trasversale	1,00		3,600	0,200	0,72
		2,00		0,500	0,200	0,20
		1,00		2,600	0,200	0,52
	SOMMANO m2					2,40
114 / 121 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto di ingresso 4 soletta di fondazione	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		1,00	0,20	0,500	0,200	0,02
	SOMMANO m3					1,16
115 / 122	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per					
	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					
B.5.09/d	giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 4 soletta di fondazione armatura calcestruzzo				114,840	114,84
	SOMMANO Kg					114,84
116 / 129 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) tombino circolare DN 800 5 magrone	1,00	345,55	1,400	0,200	96,75
	SOMMANO m3					96,75
117 / 134 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) pozzetti	2,00	4,50 3,50	3,500 2,500	0,100 0,100	1,58 1,75
	SOMMANO m3					3,33
	A01- MOVIMENTI DI MATERIE E DEMOLIZIONI (SpCat 7) TR3F.01.N - TRINCEA (Cat 1) TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)					
118 / 394 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura scotico viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		2342,56		0,200	468,51
	Sommano positivi m3					468,51
	Sommano negativi m3					-702,21
	SI DETRAGGONO m3					-233,70
	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)					
119 / 378 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea TR3F.01.N a detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		72576,73			72'576,73
	muri					
	ax1 svincolo		33922,54			33'922,54
	ax3 svincolo		3124,93			3'124,93
	Fossi di guardia					
	TR3F.01.N		693,40			693,40
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.N		1211,76			-1'211,76
	Sommano positivi m3					128'480,92
	Sommano negativi m3					-137'349,66
	SI DETRAGGONO m3					-8'868,74
120 / 380 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					6'507,42
	A RIPORTARE					6'507,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					6'507,42
	TR3B.02.N		8983,20			-8'983,20
	Sommano positivi m2					6'507,42
	Sommano negativi m2					-8'983,20
	SI DETRAGGONO m2					-2'475,78
121 / 390 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE TR3F.01.N a detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		221,32			221,32
	Viabilità servizio Sx a detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		177,53			177,53
	Viabilità servizio Dx a detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		185,13			185,13
	Sommano positivi m3					583,98
	Sommano negativi m3					-4'019,45
	SI DETRAGGONO m3					-3'435,47
122 / 395 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1 A3 Superficie scotico viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		2342,56			2'342,56
	Sommano positivi m2					2'342,56
	Sommano negativi m2					-3'511,07
	SI DETRAGGONO m2					-1'168,51
123 / 397 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavA1 A3 Superficie scotico viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		2031,93			2'031,93
	Sommano positivi m2					2'031,93
	Sommano negativi m2					-2'562,31
	SI DETRAGGONO m2					-530,38
124 / 398 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Viabilità di Servizio - Rilevato A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		1467,82			1'467,82
	Sommano positivi m3					1'467,82
	Sommano negativi m3					-2'164,85
	SI DETRAGGONO m3					-697,03
	TR3F.01.S - TRINCEA (Cat 2) TR.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 16)					
125 / 396 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura scotico viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B		2031,93		0,200	406,39
	A R I P O R T A R E					406,39

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					406,39
	TR3B.02.S		2562,31		0,200	-512,46
	Sommano positivi m3					406,39
	Sommano negativi m3					-512,46
	SI DETRAGGONO m3					-106,07
	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 17)					
126 / 379 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea		79517,73			79'517,73
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.S		-			
	muri		141288,83			-141'288,83
	Fossi di guardia		33394,10			33'394,10
	TR3F.01.S		178,59			178,59
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.S		246,88			-246,88
	Sommano positivi m3					113'090,42
	Sommano negativi m3					-141'535,71
	SI DETRAGGONO m3					-28'445,29
127 / 381 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					7'113,89
	TR3B.02.S		9613,83			-9'613,83
	Sommano positivi m2					7'113,89
	Sommano negativi m2					-9'613,83
	SI DETRAGGONO m2					-2'499,94
128 / 391 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					562,35
	TR3F.01.S		562,35			562,35
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.S		3384,36			-3'384,36
	Viabilità servizio Sx		66,15			66,15
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.N		90,06			-90,06
	Viabilità servizio Dx		66,28			66,28
	a detrarre quantità già computate nella tratta 3B					
	TR3B.02.N		93,66			-93,66
	Sommano positivi m3					694,78
	Sommano negativi m3					-3'568,08
	SI DETRAGGONO m3					-2'873,30
129 / 399 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Viabilità di Servizio - Rilevato A detrarre quantità già computate nella tratta 3B		268,75			268,75
	TR3B.02.S		344,24			-344,24
	Sommano positivi m3					268,75
	A R I P O R T A R E					-75,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					-75,49
	Sommano negativi m3					-344,24
	SI DETRAGGONO m3					-75,49
	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) SV.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 303)					
130 / 402 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scotico Asse 1		13687,86		0,200	2'737,57
	Bonifica Asse 1		4104,66		0,300	1'231,40
	Scotico viabilità di servizio Asse 1		1283,63		0,200	256,73
	Asse 2		147,50		0,200	29,50
	Asse 3		808,00		0,200	161,60
	Asse 4		375,61		0,200	75,12
	Asse 5		483,13		0,200	96,63
	SOMMANO m3					4'588,55
131 / 405 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Bonifica Asse 1		4104,66		0,300	1'231,40
	SOMMANO m3					1'231,40
	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 304)					
132 / 400 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea Asse 1		12377,13			12'377,13
	Asse 2		63052,76			63'052,76
	Asse 3		40827,20			40'827,20
	Asse 4		58292,71			58'292,71
	Asse 5		34973,54			34'973,54
	Fossi di guardia Asse 1		508,06			508,06
	Asse 2		62,75			62,75
	Asse 3		270,76			270,76
	Asse 4		42,76			42,76
	Asse 5		53,95			53,95
	SOMMANO m3					210'461,62
133 / 401 A.2.02.a	Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea Compattazione fondo scavo in trincea Asse 1		4275,84			4'275,84
	Asse 2		3762,86			3'762,86
	Asse 3		2440,97			2'440,97
	Asse 4		3556,85			3'556,85
	Asse 5		3186,84			3'186,84
	SOMMANO m2					17'223,36
134 / 403 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A3 Scotico Asse 1		13687,86			13'687,86
	A R I P O R T A R E					13'687,86

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					13'687,86
	Scotico viabilità di servizio					
	Asse 1		1283,63			1'283,63
	Asse 2		147,50			147,50
	Asse 3		808,00			808,00
	Asse 4		375,61			375,61
	Asse 5		483,13			483,13
	SOMMANO m2					16'785,73
135 / 404 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Rilevato - Sv.		5140,66			5'140,66
	Rilevato Viabilità di servizio					
	Asse 1		405,93			405,93
	Asse 2		83,25			83,25
	Asse 3		518,86			518,86
	Asse 4		46,78			46,78
	Asse 5		64,72			64,72
	SOMMANO m3					6'260,20
136 / 410 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Svincolo					
	Asse 1		1204,41			1'204,41
	Asse 2		2369,87			2'369,87
	Asse 3		1580,33			1'580,33
	Asse 4		2429,55			2'429,55
	Asse 5		1101,41			1'101,41
	SOMMANO m3					8'685,57
137 / 412 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Viabilità di servizio - Sx					
	Asse 1		52,75			52,75
	Asse 2		12,25			12,25
	Asse 3		64,88			64,88
	Asse 4		13,12			13,12
	Asse 5		16,89			16,89
	Viabilità di servizio - Dx					
	Asse 1		55,24			55,24
	Asse 2		11,75			11,75
	Asse 3		64,31			64,31
	Asse 4		12,82			12,82
	Asse 5		17,34			17,34
	SOMMANO m3					321,35
138 / 670 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE Aree intercluse (lung.=2020+970+630)		3620,00		0,200	724,00
	SOMMANO m3					724,00
	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) VA.01- SCOTICO E BONIFICA (SbCat 342)					
139 / 415 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scotico Asse 1		4239,81			4'239,81
	A RIPORTARE					4'239,81

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					4'239,81
	Asse 2		2160,75			2'160,75
	Asse 3		2566,86			2'566,86
	Asse 4		46,15			46,15
	Asse 5		109,11			109,11
	Asse 6		86,24			86,24
	Asse 7		848,73			848,73
	Asse 8		2256,53			2'256,53
	SOMMANO m3					12'314,18
	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA (SbCat 343)					
140 / 147 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					
	Rotatoria		1390,00		0,200	278,00
	Rotatoria		115,00		0,200	23,00
	SOMMANO m3					301,00
141 / 414 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Scavo in trincea					
	Asse 1		6909,29			6'909,29
	Asse 2		184,24			184,24
	Asse 4		54,20			54,20
	Asse 5		19,46			19,46
	Asse 6		45,38			45,38
	Asse 7		0,54			0,54
	Asse 8		1,11			1,11
	SOMMANO m3					7'214,22
142 / 416 A.2.01/b	Preparazione piano di posa dei rilevati con materiali idonei provenienti dagli scavi A3 Superficie Scotico					
	Asse 1		4239,81			4'239,81
	Asse 2		2160,75			2'160,75
	Asse 3		2566,86			2'566,86
	Asse 4		46,15			46,15
	Asse 5		109,11			109,11
	Asse 6		86,24			86,24
	Asse 7		848,73			848,73
	Asse 8		2256,53			2'256,53
	SOMMANO m2					12'314,18
143 / 417 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Rilevato					
	Asse 1		1867,08			1'867,08
	Asse 2		1003,59			1'003,59
	Asse 3		2021,03			2'021,03
	Asse 4		42,94			42,94
	Asse 5		40,21			40,21
	Asse 6		21,28			21,28
	Asse 7		188,57			188,57
	Asse 8		1013,80			1'013,80
	SOMMANO m3					6'198,50
144 / 418 A.2.04.b	Fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione ver ... collocazione definitiva. DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE					
	Vegetale riempimento rotatoria					
	Asse 3		3406,73			3'406,73
	Vegetale Sx					
	A RIPORTARE					3'406,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					3'406,73
	Asse 1		103,80			103,80
	Asse 2		99,09			99,09
	Asse 5		1,91			1,91
	Asse 7		33,06			33,06
	Asse 8		63,43			63,43
	Vegetale Dx					
	Asse 1		327,66			327,66
	Asse 2		74,76			74,76
	Asse 3		40,59			40,59
	Asse 4		3,46			3,46
	Asse 5		35,69			35,69
	Asse 8		84,42			84,42
	SOMMANO m3					4'274,60
145 / 430 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Fossi di guardia					
	Asse 1		506,05			506,05
	Asse 2		148,14			148,14
	Asse 3		11,13			11,13
	Asse 7		41,03			41,03
	Asse 8		87,12			87,12
	SOMMANO m3					793,47
	TRASPORTO MATERIALE DA CAVE O PRESSO DEPOSITI TEMPORANEI E/O DEFINITIVI (Cat 20) MATERIALE IN ESUBERO (SbCat 378)					
146 / 672 A.1.10	Sovraprezzo per trasporto da cava e/o a discarica oltre i 5 km Materiale in Esubero da trasportare presso i siti di deposito temporaneo	139244,4 9	10,00			1'392 444,90
	SOMMANO mc*km					1'392 444,90
	A02- OPERE D'ARTE MAGGIORI: ELEVAZIONI ED IMPALCATI (SpCat 8) CA3F.01 - CAVALCAVIA SVINCOLO DI RIESE (Cat 5) CA.08- SPALLE (SbCat 126)					
147 / 156 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		12,15	2,000	6,380	155,03
	paraghiaia		1,31	0,500	2,860	1,87
	"		1,31	0,500	3,150	2,06
	" *(H/peso=(2,71+3)/2)		9,51	0,500	2,855	13,58
	a detrarre appoggio soletta transizione		9,51	0,200	0,800	-1,52
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,07+,42)/2)		3,64	0,745	8,840	23,97
	" *(larg.=(1,09+0,42)/2)		3,62	0,755	9,130	24,95
	marciapiede		1,25	0,400	3,640	1,82
			1,25	0,400	3,620	1,81
	Parziale m3					223,57
	SP 2					
	seggiola		12,79	2,000	6,160	157,57
	paraghiaia		1,38	0,500	2,810	1,94
	"		1,38	0,500	3,070	2,12
	" *(H/peso=(2,92+2,66)/2)		9,94	0,500	2,790	13,87
	a detrarre appoggio soletta transizione		9,94	0,200	0,800	-1,59
	elevazione muri andatori *(larg.=(1,02+,4)/2)		3,81	0,710	8,810	23,83
	A RIPORTARE					421,31

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					15,62
	SOMMANO ml					15,62
152 / 161 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)		9,41 9,85	3,900 3,900	0,100 0,100	3,67 3,84
	SOMMANO m3					7,51
153 / 162 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)		9,36 9,85	3,800 3,800	0,275 0,275	9,78 10,29
	SOMMANO m3					20,07
154 / 163 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. soletta transizione SP1 " *(H/peso=(0,20+0,35)/2) soletta transizione SP2 " *(H/peso=(0,2+0,35)/2)	2,00 2,00	9,36 4,01 9,85 4,20		0,200 0,275 0,200 0,275	1,87 2,21 1,97 2,31
	SOMMANO m2					8,36
155 / 164 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. SP 1 SP 2			1247,930 1313,000		1'247,93 1'313,00
	SOMMANO Kg					2'560,93
CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI (SbCat 127)						
156 / 165 B.7.11	Apparecchi di appoggio in neoprene armato appoggio soletta di transizione SP 1 *(lung.=9,49*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10) SP 2 *(lung.=9,94*10)*(larg.=0,200*10)*(H/peso=0,02*10)		94,90 99,40	2,000 2,000	0,200 0,200	37,96 39,76
	SOMMANO dmc					77,72
157 / 166 V- B.7.41.011	Fornitura e posa in opera di dispositivi di isolamento a ... chi verticali da 200 a 400 ton e spostamento sino a 470 mm SP 1 SP 2	3,00 3,00		260,000 260,000		780,00 780,00
	SOMMANO t					1'560,00
158 / 167 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
159 / 168 V- B.7.19.005	Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione ed imp ...sia in senso longitudinale che trasversale di 400mm. SP1 SP2		9,49 9,94			9,49 9,94
	A R I P O R T A R E					19,43

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					19,43
	SOMMANO m					19,43
160 / 169 V- B.7.19.002	Giunto per marciapiedi in lamiera di acciaio striata adatto ad assorbire scorrimenti trasversali e longitudinali ± 200 SP 1 *(lung.=1,31+1,31) SP 2 *(lung.=1,38+1,38)		2,62 2,76			2,62 2,76
	SOMMANO ml					5,38
161 / 183 E.1.30	Fornitura e posa in opera di polistirolo per alleggerimento di strutture in ca appoggio soletta di transizione SP 1 SP 2		9,49 9,94	0,350 0,350	0,020 0,020	0,07 0,07
	SOMMANO m3					0,14
CA.10- IMPALCATO (SbCat 128)						
162 / 170 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				92105,000	92'105,00
	SOMMANO Kg					92'105,00
163 / 171 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. impalcato *(lung.=37,26+2*,7)		38,66	11,500		444,59
	SOMMANO m2					444,59
164 / 172 B.3.12c	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 40/45 (RCK ≥ 45 MPA) PER OPERE IN ELEVAZIONE soletta *(lung.=37,26+2*,7) marciapiede *(lung.=37,26+2*,7) " *(lung.=37,26+2*,7)		38,66 38,66 38,66	9,000 1,250 1,250	0,200 0,413 0,371	69,59 19,96 17,93
	SOMMANO m3					107,48
165 / 173 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. bordi laterali interni *(lung.=37,26+2*,7) bordi laterali esterni *(lung.=37,26+2*,7) " *(lung.=37,26+2*,7) fronte " "	2,00 2,00 2,00 2,00	38,66 38,66 38,66 9,00 1,25 1,25		0,150 0,413 0,371 0,200 0,413 0,371	11,60 15,97 14,34 3,60 1,03 0,93
	SOMMANO m2					47,47
166 / 174 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. soletta impalcato				23563,490	23'563,49
	SOMMANO Kg					23'563,49
167 / 175 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 (lung.=37,26+2*,7)	2,00	38,66			77,32
	SOMMANO ml					77,32
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 129)						
168 / 176 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA (lung.=37,26+2*,7)		38,66	9,000	0,060	20,88
	SOMMANO m3					20,88
169 / 177 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 (lung.=37,26+2*,7)		38,66	9,000		347,94
	SOMMANO m2					347,94
CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 130)						
170 / 178 B.6.16	Cappa in asfalto sintetico dello spessore finito di MM 10 (lung.=37,26+2*,7)		38,66	9,000		347,94
	SOMMANO m2					347,94
171 / 179 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
172 / 180 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
173 / 181 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.=37,26+2*,7) muri andatori *(lung.=4,15+4,36) muri prefabbricati *(lung.=12,04+4,8) discesa *(lung.=2,00+5,50+5)	4,00	38,66 8,51 16,84 12,50			38,66 8,51 16,84 50,00
	SOMMANO ml					114,01
174 / 184 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm impalcato *(lung.=37,26+2*,7) muri andatori *(lung.=4,15+4,36) muri prefabbricati *(lung.=12,04+4,8)		38,66 8,51 16,84			38,66 8,51 16,84
	SOMMANO ml					64,01
175 / 185 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm impalcato *(lung.=37,26+2*,7) muri andatori *(lung.=3,64+3,81) muri prefabbricati *(lung.=12,04+4,8)		38,66 7,45 16,84			38,66 7,45 16,84
	SOMMANO ml					62,95
176 / 246 E.1.15.1a	POZZETTI PREFABBRICATI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA STRADALE: DIMENSIONI INTERNE 60 x 60 x 100.		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 Cad.					2,00
	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 131)					
177 / 182 V- E.4.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H2 su manufatto - Per bordo ponte sviluppo impalcato *(lung.=37,26+2*,7) muri andatori SP 1 " SP 2 muri prefabbricati SP 1 *(lung.=12,04+14,4) " SP 2 *(lung.=4,8+4,8)	2,00 2,00 2,00	38,66 4,15 4,36 26,44 9,60			77,32 8,30 8,72 26,44 9,60
	SOMMANO ml					130,38
178 / 186 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.=37,26+2*,7) muri andatori SP 1 " SP 2 muri prefabbricati SP 1 *(lung.=12,04+14,4) " SP 2 *(lung.=4,8+4,8)	2,00 2,00 2,00	38,66 4,15 4,36 26,44 9,60			77,32 8,30 8,72 26,44 9,60
	SOMMANO m					130,38
	CA.18- MURI ANDATORI (SbCat 136)					
179 / 187 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84	2,340		11,33
	SOMMANO m2					11,33
180 / 188 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84	2,340		11,33
	SOMMANO m2					11,33
181 / 189 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 prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84			4,84
	SOMMANO ml					4,84
182 / 190 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84		0,700	3,39
	SOMMANO m2					3,39
183 / 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) Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,94	0,500	0,100	0,25
	SOMMANO m3					0,25
	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					
184 / 192 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84	0,400	0,590	1,14
	SOMMANO m3					1,14
185 / 193 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2 *(lung.=4,84+,4)		5,24	2,000	0,590	6,18
	SOMMANO m2					6,18
186 / 194 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84		65,700	317,99
	SOMMANO Kg					317,99
187 / 195 E.1.14/c	Fornitura e posa in opera di manufatti tubolari di qualsi ... i, dadi, rivette, ganci ecc.): tipo ad elementi incastrati Muri prefabbricati SP2 lato Vicenza F2		4,84	21,300		103,09
	SOMMANO Kg					103,09
188 / 204 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80	2,350		11,28
	SOMMANO m2					11,28
189 / 205 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... entali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80	2,350		11,28
	SOMMANO m2					11,28
190 / 206 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 prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80			4,80
	SOMMANO ml					4,80
191 / 207 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80		0,700	3,36
	SOMMANO m2					3,36
192 / 208 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,90	0,500	0,100	0,25
	A R I P O R T A R E					0,25

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					0,25
	SOMMANO m3					0,25
193 / 209 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80	0,400	0,580	1,11
	SOMMANO m3					1,11
194 / 210 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2 *(lung.=4,8+,4)		5,20	2,000	0,580	6,03
	SOMMANO m2					6,03
195 / 211 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80		65,700	315,36
	SOMMANO Kg					315,36
196 / 212 E.1.14/c	Fornitura e posa in opera di manufatti tubolari di qualsi ... i, dadi, rivette, ganci ecc.) tipo ad elementi incastrati Muri prefabbricati SP2 lato Treviso F2		4,80	21,300		102,24
	SOMMANO Kg					102,24
197 / 219 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F2		4,80	2,390		11,47
	SOMMANO m2					11,47
198 / 220 B.8.04e	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5		4,80 4,80	5,240 5,340		25,15 25,63
	SOMMANO m2					50,78
199 / 221 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5 F2		4,80 4,80 4,80	5,240 5,340 2,390		25,15 25,63 11,47
	SOMMANO m2					62,25
200 / 222 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 prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5 F2		4,80 4,80 4,80			4,80 4,80 4,80
	SOMMANO ml					14,40
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
201 / 223 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5 F2		4,80 4,80 4,80		0,700 0,700 0,700	3,36 3,36 3,36
	SOMMANO m2					10,08
202 / 224 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5 F2		4,80 4,80 4,90	0,500 0,500 0,500	0,100 0,100 0,100	0,24 0,24 0,25
	SOMMANO m3					0,73
203 / 225 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F5 F2		4,80 4,80 4,80	0,400 0,400 0,400	0,540 0,550 0,560	1,04 1,06 1,08
	SOMMANO m3					3,18
204 / 226 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 *(lung.=4,8+4,8) F5 testata F5 *(lung.=4,8+4,8) F2 *(lung.=4,8+4,8) F2 testata		9,60 0,40 9,60 9,60 0,40		0,540 0,570 0,550 0,560 0,500	5,18 0,23 5,28 5,38 0,20
	SOMMANO m2					16,27
205 / 227 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP1 lato Vicenza F5 F2		9,60 4,80		65,700 65,700	630,72 315,36
	SOMMANO Kg					946,08
206 / 228 E.1.14/c	Fornitura e posa in opera di manufatti tubolari di qualsi ... i, dadi, rivette, ganci ecc.) tipo ad elementi incastrati Muri prefabbricati SP 1 lato Vicenza F5 F2		9,60 4,80	21,300 21,300		204,48 102,24
	SOMMANO Kg					306,72
207 / 235 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F2		4,80	2,410		11,57
	SOMMANO m2					11,57
208 / 236	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del					
	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.8.04e	prefabbricato e ALTEZZA M 4,01 - 5,50 Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5		7,20	4,710		33,91
	SOMMANO m2					33,91
209 / 237 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80	4,710 2,410		33,91 11,57
	SOMMANO m2					45,48
210 / 238 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 prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80			7,20 4,80
	SOMMANO ml					12,00
211 / 239 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80		0,700 0,700	5,04 3,36
	SOMMANO m2					8,40
212 / 240 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) Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,90	0,500 0,500	0,100 0,100	0,36 0,25
	SOMMANO m3					0,61
213 / 241 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80	0,400 0,400	0,550 0,550	1,58 1,06
	SOMMANO m3					2,64
214 / 242 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 *(lung.=7,2+7,2) F5 testata F2 *(lung.=4,8+4,8) F2 testata		14,40 0,40 9,60 0,40		0,550 0,500 0,550 0,550	7,92 0,20 5,28 0,22
	SOMMANO m2					13,62
215 / 243 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80		65,700 65,700	473,04 315,36
	SOMMANO Kg					788,40
	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					
216 / 244 E.1.14/c	Fornitura e posa in opera di manufatti tubolari di qualsi ... i, dadi, rivette, ganci ecc.); tipo ad elementi incastrati Muri prefabbricati SP1 lato Treviso F5 F2		7,20 4,80	21,300 21,300		153,36 102,24
	SOMMANO Kg					255,60
	A03- OPERE D'ARTE MINORI (TOMBINI, OPERE CIVILI IMPIANTI TECNOLOGICI, ECC.) (SpCat 9) CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 4) CE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI (SbCat 366)					
217 / 247 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.					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
218 / 248 E.1.27	Isola di esazione completa di sottopasso, e relativo scat ... fondazione ed elevazione, tutte le finiture e gli impianti					5,00
	SOMMANO a corpo					5,00
219 / 249 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
220 / 250 E.4.24	Realizzazione di tettoia in acciaio, il prezzo comprende ... ciale mediante zincatura a caldo, le saldature e i bulloni		41,99	18,000		755,82
	SOMMANO m2					755,82
221 / 251 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Setto portante pensilina		17,90	18,300		327,57
	SOMMANO m3					327,57
222 / 252 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligatoria - PROFONDITÀ < 2 M Setto portante pensilina		18,30	4,300	1,350	106,23
	SOMMANO m3					106,23
223 / 253 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					433,80
	Sommano negativi m3					-127,60
	SOMMANO m3					306,20
224 / 254	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.3.11a	armatura. CLASSE 10/15 MPA (RCK>=15 N/mmq) Setto portante pensilina		18,30	4,300	0,150	11,80
	SOMMANO m3					11,80
225 / 255 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		18,00	4,000	1,200	86,40
	SOMMANO m3					86,40
226 / 256 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.=18,00+4,00)	2,00	22,00		1,200	52,80
	SOMMANO m2					52,80
227 / 257 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	1,100 0,500 0,300	2,780 7,330 0,300	33,64 35,92 1,37
	SOMMANO m3		17,40	0,500	3,500	30,45
						101,38
228 / 258 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
229 / 259 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
230 / 260 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 17,40 1,10	7,330 10,530		143,67 46,33 121,80 7,70
	SOMMANO m2		7,60	1,100		8,36
						327,86
231 / 261 B.8.05a	Sovrapprezzo ai muri prefabbricati per paramento in pietra o disegnato Vedi voce n° 260 [m2 327.86]					327,86
	SOMMANO m2					327,86
232 / 262 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 (par.ug.=120+132+43+125+95)	515,00				515,00
	SOMMANO ml					515,00
233 / 263 B.3.11d	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 25/30 MPA (RCK>=30 N/mmq)					
	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					
	Pavimentazione	2,00	18,00 7,60	1,450 1,100	0,400	20,88 8,36
	SOMMANO m3					29,24
234 / 264 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 7,60	1,450 1,100		52,20 8,36
	SOMMANO m2					60,56
235 / 265 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI Protezione scale accesso cunicolo	4,00	12,20		25,000	1'220,00
	SOMMANO Kg					1'220,00
	MU3F.001.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 6) MU.06- ELEVAZIONI (SbCat 156)					
236 / 442 B.8.04c	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato c ALTEZZA M 3,01 - 3.50					
	Muro tipo F3 *(lung.=7,2+1,19)		8,39		3,480	29,20
	Muro tipo F3 *(lung.=9,60*2)		19,20		3,300	63,36
	Muro tipo F3 *(lung.=9,60*3)		28,80		3,130	90,14
	Muro tipo F3		9,60		3,010	28,90
	Muro tipo F3 *(lung.=9,60*2)		19,20		3,310	63,55
	Muro tipo F3 *(lung.=9,60*3)		28,80		3,200	92,16
	Muro tipo F3 *(lung.=9,60*3)		28,80		3,080	88,70
	Muro tipo F3 *(lung.=9,6*3)		28,80		3,270	94,18
	Muro tipo F3 *(lung.=9,6*3)		28,80		3,150	90,72
	SOMMANO m2					640,91
237 / 443 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietra. Vedi voce n° 442 [m2 640.91]					640,91
	SOMMANO m2					640,91
238 / 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 *(lung.=7,2+1,19+9,6*20)*(larg.=0,4+0,1)		200,39	0,500	0,100	10,02
	SOMMANO m3					10,02
239 / 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 *(lung.=7,2+1,19+9,6*20)		200,39	0,400	0,500	40,08
	SOMMANO m3					40,08
240 / 446 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				3540,000	3'540,00
	SOMMANO Kg					3'540,00
241 / 447 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale *(lung.=7,2+1,19+9,6*20)		200,39		0,500	100,20
	A R I P O R T A R E					100,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					33,73
	SOMMANO m3					33,73
249 / 461 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				2980,000	2'980,00
	SOMMANO Kg					2'980,00
250 / 462 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale Cordolo trasversale	22,00	168,65	0,400	0,500 0,500	84,33 4,40
	SOMMANO m2					88,73
251 / 463 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 cordolo		168,65			168,65
	SOMMANO ml					168,65
252 / 464 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 463 [ml 168.65]				0,700	118,06
	SOMMANO m2					118,06
	MU3F.003.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 8)					
253 / 471 B.8.04c	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato c ALTEZZA M 3,01 - 3.50 Muro tipo F3 *(lung.=9,6+4,8+0,76) Muro tipo F3 Muro tipo F3 *(lung.=4,80+9,6*2) Muro tipo F3 *(lung.=9,6*3) Muro tipo F3 *(lung.=7,20+1,21)		15,16 4,80 24,00 28,80 8,41		3,250 3,110 3,480 3,350 3,330	49,27 14,93 83,52 96,48 28,01
	SOMMANO m2					272,21
254 / 472 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietra. Vedi voce n° 471 [m2 272.21]					272,21
	SOMMANO m2					272,21
255 / 473 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 cordolo *(larg.=0,4+0,1)		85,17	0,500	0,100	4,26
	SOMMANO m3					4,26
256 / 474 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Cordolo		85,17	0,400	0,500	17,03
	SOMMANO m3					17,03
257 / 475 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				1500,000	1'500,00
	A RIPORTARE					1'500,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'500,00
	SOMMANO Kg					1'500,00
258 / 476 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale Cordolo trasversale *(par.ug.=9*2)	18,00	85,17	0,400	0,500 0,500	42,59 3,60
	SOMMANO m2					46,19
259 / 477 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 cordolo		85,17			85,17
	SOMMANO ml					85,17
260 / 478 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 477 [ml 85.17]				0,700	59,62
	SOMMANO m2					59,62
	MU3F.004.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 9)					
261 / 485 B.8.04b	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato b ALTEZZA M 2,01 - 3,00 Muro tipo F3 Muro tipo F3		4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80		2,330 2,530 2,830 2,930 2,850 2,750 2,960 2,870 2,990 2,890 2,830	11,18 12,14 13,58 14,06 13,68 13,20 14,21 13,78 14,35 13,87 13,58
	SOMMANO m2					147,63
262 / 486 B.8.04c	Muri di sostegno costituito da pannelli in conglomerato c ... er altezza netta del prefabbricato c ALTEZZA M 3,01 - 3.50 Muro tipo F3 Muro tipo F3		4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80 4,80		3,130 3,050 3,240 3,180 3,090 3,310 3,210 3,110	15,02 14,64 15,55 15,26 14,83 15,89 15,41 14,93
	SOMMANO m2					121,53
263 / 487 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame.				269,160	269,16
	SOMMANO m2					269,16
264 / 488 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 *(lung.=4,8*19)*(larg.=0,4+0,1)		91,20	0,500	0,100	4,56
	SOMMANO m3					4,56
	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					
265 / 489 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mm ²) PER OPERE IN ELEVAZIONE Cordolo		91,20	0,400	0,500	18,24
	SOMMANO m3					18,24
266 / 490 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				1600,000	1'600,00
	SOMMANO Kg					1'600,00
267 / 491 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale Cordolo trasversale *(par.ug.=19*2)	38,00	91,20	0,400	0,500 0,500	45,60 7,60
	SOMMANO m2					53,20
268 / 492 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 cordolo		91,20			91,20
	SOMMANO ml					91,20
	MU3F.005.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 10)					
269 / 500 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 *(lung.=1,85+4,8) Tipo F3 *(lung.=7,2+9,6*4) Tipo F3 *(lung.=9,6*2) Tipo F3 *(lung.=4,8*2) Tipo F3 Tipo F3 Tipo F3		6,65 45,60 19,20 9,60 4,80 4,80 4,80		3,400 3,190 3,390 3,500 3,410 3,210 3,020	22,61 145,46 65,09 33,60 16,37 15,41 14,50
	SOMMANO m2					313,04
270 / 501 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 Tipo F4 Tipo F4		4,80 4,80 4,80		3,930 3,770 3,590	18,86 18,10 17,23
	SOMMANO m2					54,19
271 / 502 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 F4		4,80		4,240	20,35
	Parziale m2					20,35
			4,80		4,800	23,04
			24,00		5,190	124,56
			4,80		4,810	23,09
			4,80		5,270	25,30
			4,80		5,120	24,58
			4,80		4,970	23,86
			4,80		4,770	22,90
			4,80		4,980	23,90
			4,80		5,180	24,86
	A RIPORTARE					336,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					336,44
	Tipo F5		4,80		5,150	24,72
	Tipo F5		4,80		4,890	23,47
	Tipo F5		4,80		5,200	24,96
	Tipo F5		4,80		4,940	23,71
	Tipo F5		4,80		5,250	25,20
	Tipo F5		4,80		5,010	24,05
	Tipo F5		4,80		4,800	23,04
	Tipo F5		4,80		4,640	22,27
	Parziale m2					507,51
	Tipo F4		4,80		4,470	21,46
	Parziale m2					21,46
	SOMMANO m2					549,32
272 / 503 B.8.05b	Sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannell ... ientali ed eseguiti in luogo del rivestimento in pietrame. Vedi voce n° 500 [m2 313.04] Vedi voce n° 501 [m2 54.19] Vedi voce n° 502 [m2 549.32]					313,04 54,19 549,32
	SOMMANO m2					916,55
273 / 504 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 *(larg.=0,4+0,1)		220,25	0,500	0,100	11,01
	SOMMANO m3					11,01
274 / 505 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Cordolo		220,25	0,400	0,500	44,05
	SOMMANO m3					44,05
275 / 506 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				3890,000	3'890,00
	SOMMANO Kg					3'890,00
276 / 507 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale Cordolo trasversale *(par.ug.=26+10+42)	78,00	220,25	0,400	0,500 0,500	110,13 15,60
	SOMMANO m2					125,73
277 / 508 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 cordolo		220,25			220,25
	SOMMANO ml					220,25
	MU3F.006.S - MURO PREFABBRICATO (Cat 11)					
278 / 516 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 *(lung.=2,4+2,45+4,8) Tipo F3 Tipo F3 *(lung.=4,80*7)		9,65 4,80 33,60		3,450 3,460 3,450	33,29 16,61 115,92
	A R I P O R T A R E					165,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					165,82
	Tipo F3		4,80		3,330	15,98
	Tipo F3		4,80		3,280	15,74
	Tipo F3		4,80		3,340	16,03
	Tipo F3		4,80		3,390	16,27
	Tipo F3		4,80		3,500	16,80
	Tipo F3		4,80		3,260	15,65
	Tipo F3 *(lung.=9,6*5)		48,00		3,260	156,48
	Tipo F3		4,80		3,330	15,98
	Tipo F3 *(lung.=4,80*2)		9,60		3,180	30,53
	Tipo F3		9,60		3,180	30,53
	Tipo F3		9,60		3,260	31,30
	Tipo F3		4,80		3,160	15,17
	Tipo F3 *(lung.=9,6+4,80)		14,40		3,230	46,51
	Tipo F3 *(lung.=9,6+4,80)		14,40		3,290	47,38
	Tipo F3		2,40		3,360	8,06
	Tipo F3 *(lung.=7,20+4,8)		12,00		3,190	38,28
	Tipo F3 *(lung.=2,4+2,48)		4,88		3,340	16,30
	SOMMANO m2					698,81
279 / 517 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica Vedi voce n° 516 [m2 698.81]					698,81
	SOMMANO m2					698,81
280 / 518 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 *(larg.=0,4+0,1)		216,30	0,500	0,100	10,82
	SOMMANO m3					10,82
281 / 519 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Cordolo		216,30	0,400	0,500	43,26
	SOMMANO m3					43,26
282 / 520 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Armatura cordolo				3820,000	3'820,00
	SOMMANO Kg					3'820,00
283 / 521 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Cordolo longitudinale Cordolo trasversale	32,00	216,30	0,400	0,500 0,500	108,15 6,40
	SOMMANO m2					114,55
284 / 522 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 cordolo		216,30			216,30
	SOMMANO ml					216,30
285 / 523 V- B.8.05.001	Sovrapprezzo per verniciatura muri con 2 mani di vernice acrilica		216,30		0,700	151,41
	SOMMANO m2					151,41
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
	A05- SOVRASTRUTTURE STRADALI (SpCat 11) TR3F.01.N - TRINCEA (Cat 1) TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 18)					
286 / 382 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato TR3F.01.N A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		6248,71		0,200	1'249,74
			7559,68		0,200	-1'511,94
	Viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		1497,20		0,200	299,44
			2217,88		0,200	-443,58
	Sommano positivi m3					1'549,18
	Sommano negativi m3					-1'955,52
	SI DETRAGGONO m3					-406,34
287 / 383 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA TR3F.01.N A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		6248,71		0,100	624,87
			7559,68		0,100	-755,97
	Sommano positivi m3					624,87
	Sommano negativi m3					-755,97
	SI DETRAGGONO m3					-131,10
288 / 384 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA TR3F.01.N A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		6248,71		0,060	374,92
			7559,68		0,060	-453,58
	Sommano positivi m3					374,92
	Sommano negativi m3					-453,58
	SI DETRAGGONO m3					-78,66
289 / 385 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 TR3F.01.N A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		6248,71			6'248,71
			7559,68			-7'559,68
	Sommano positivi m2					6'248,71
	Sommano negativi m2					-7'559,68
	SI DETRAGGONO m2					-1'310,97
	TR3F.01.S - TRINCEA (Cat 2)					
290 / 386 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato TR3F.01.S A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.S		6585,59		0,200	1'317,12
			7588,20		0,200	-1'517,64
	Viabilità di servizio A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		1870,31		0,200	374,06
			2344,52		0,200	-468,90
	Sommano positivi m3					1'691,18
	Sommano negativi m3					-1'986,54
	A RIPORTARE					-295,36

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					-295,36
	SI DETRAGGONO m3					-295,36
291 / 387 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA TR3F.01.S A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.S		6585,59		0,100	658,56
			7588,20		0,100	-758,82
	Sommano positivi m3					658,56
	Sommano negativi m3					-758,82
	SI DETRAGGONO m3					-100,26
292 / 388 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA TR3F.01.S A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.S		6585,59		0,060	395,14
			7588,20		0,060	-455,29
	Sommano positivi m3					395,14
	Sommano negativi m3					-455,29
	SI DETRAGGONO m3					-60,15
293 / 389 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 TR3F.01.S A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.S		6585,59			6'585,59
			7588,20			-7'588,20
	Sommano positivi m2					6'585,59
	Sommano negativi m2					-7'588,20
	SI DETRAGGONO m2					-1'002,61
	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 305)					
294 / 406 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato					
	Asse 1		18142,00		0,200	3'628,40
	Asse 2		2627,61		0,200	525,52
	Asse 3		1648,36		0,200	329,67
	Asse 4		2430,58		0,200	486,12
	Asse 5		945,17		0,200	189,03
	Viabilità dio servizio					
	Asse 1		1044,00		0,200	208,80
	Asse 2		175,00		0,200	35,00
	Asse 3		507,50		0,200	101,50
	Asse 4		341,37		0,200	68,27
	Asse 5		435,23		0,200	87,05
	SOMMANO m3					5'659,36
295 / 407 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA					
	Asse 1		18142,00		0,100	1'814,20
	Asse 2		2627,61		0,100	262,76
	Asse 3		1648,36		0,100	164,84
	Asse 4		2430,58		0,100	243,06
	Asse 5		945,17		0,100	94,52
	SOMMANO m3					2'579,38
	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	
	RIPORTO					
296 / 408 D.04.a	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... d'arte. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5		18142,00 2627,61 1648,36 2430,58 945,17		0,060 0,060 0,060 0,060 0,060	1'088,52 157,66 98,90 145,83 56,71
	SOMMANO m3					1'547,62
297 / 409 D.20	Conglomerato bituminoso per strato di Usura Drenante, SPESS. MEDIO MM 50 Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5		18142,00 2627,61 1648,36 2430,58 945,17			18'142,00 2'627,61 1'648,36 2'430,58 945,17
	SOMMANO m2					25'793,72
	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE (SbCat 344)					
298 / 419 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6 Asse 7 Asse 8		4342,89 2201,06 1875,71 427,38 201,82 253,20 575,52 1915,24		0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	868,58 440,21 375,14 85,48 40,36 50,64 115,10 383,05
	SOMMANO m3					2'358,56
299 / 420 D.03.b	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... o costipamento. b PER OGNI MQ. E PER UNO SPESSORE DI CM. 8 Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6 Asse 7 Asse 8		4342,89 2201,06 1875,71 427,38 201,82 253,20 575,52 1915,24		0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,080 0,080	347,43 176,08 150,06 34,19 16,15 20,26 46,04 153,22
	SOMMANO m2					943,43
300 / 421 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 6 Asse 7 Asse 8		4342,89 2201,06 1875,71 427,38 201,82 253,20 575,52 1915,24		0,040 0,040 0,040 0,040 0,040 0,040 0,040 0,040	173,72 88,04 75,03 17,10 8,07 10,13 23,02 76,61
	SOMMANO m2					471,72
301 / 422 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					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
	Asse 1		4342,89			4'342,89
	Asse 2		2201,06			2'201,06
	Asse 3		1875,71			1'875,71
	Asse 4		427,38			427,38
	Asse 5		201,82			201,82
	Asse 6		253,20			253,20
	Asse 7		575,52			575,52
	Asse 8		1915,24			1'915,24
	SOMMANO m2					11'792,82
303 / 423 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Pavimentazione Pista ciclabile					
	Asse 1		1380,25	0,200		276,05
	Asse 2		835,42	0,200		167,08
	Asse 3		109,38	0,200		21,88
	Asse 4		30,47	0,200		6,09
	Asse 5		29,53	0,200		5,91
	Asse 6		88,84	0,200		17,77
	Asse 7		719,40	0,200		143,88
	SOMMANO m3					638,66
303 / 424 D.03.a	Conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di ... amento. a PER OGNI MC. DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA Pavimentazione Pista ciclabile					
	Asse 1		1380,25	0,060		82,82
	Asse 2		835,42	0,060		50,13
	Asse 3		109,38	0,060		6,56
	Asse 4		30,47	0,060		1,83
	Asse 5		29,53	0,060		1,77
	Asse 6		88,84	0,060		5,33
	Asse 7		719,40	0,060		43,16
	SOMMANO m3					191,60
304 / 425 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 Pavimentazione Pista ciclabile					
	Asse 1		1380,25			1'380,25
	Asse 2		835,42			835,42
	Asse 3		109,38			109,38
	Asse 4		30,47			30,47
	Asse 5		29,53			29,53
	Asse 6		88,84			88,84
	Asse 7		719,40			719,40
	SOMMANO m2					3'193,29
305 / 426 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) marciapiede Asse 8		51,51	0,100		5,15
	SOMMANO m3					5,15
306 / 427 V- D.05.001	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso, provvisto di ... rato b PER OGNI MQ DI TAPPETO E PER UNO SPESSORE DI CM. 2 marciapiede Asse 8		51,51			51,51
	SOMMANO m2					51,51
307 / 428	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
E.4.21	cm 12 x 30 cordolo					
	Asse 1		938,00			938,00
	Asse 2		680,00			680,00
	Asse 3		124,00			124,00
	Asse 4		16,00			16,00
	Asse 5		36,00			36,00
	Asse 6		33,00			33,00
	Asse 7		430,00			430,00
	Asse 8		32,00			32,00
	SOMMANO ml					2'289,00
308 / 432 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 Pavimentazione esistente					
	Asse 1		1849,84			1'849,84
	Asse 2		1159,72			1'159,72
	Asse 4		148,95			148,95
	Asse 5		322,00			322,00
	Asse 6		68,54			68,54
	Asse 7		1220,95			1'220,95
	SOMMANO m2					4'770,00
309 / 433 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Pavimentazione esistente					
	Asse 1		1849,84			1'849,84
	Asse 2		1159,72			1'159,72
	Asse 4		148,95			148,95
	Asse 5		322,00			322,00
	Asse 6		68,54			68,54
	SOMMANO m2					3'549,05
310 / 434 D.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato Ricarica					
	Asse 1		65,05			65,05
	Asse 4		4,16			4,16
	Asse 5		3,53			3,53
	Asse 6		0,58			0,58
	SOMMANO m3					73,32
311 / 435 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso Pavimentazione esistente					
	Asse 1		651,79		4,000	2'607,16
	Asse 2		1025,03		4,000	4'100,12
	Asse 4		148,95		4,000	595,80
	Asse 5		322,00		4,000	1'288,00
	Asse 6		68,54		4,000	274,16
	SOMMANO m2					8'865,24
312 / 436 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso Pavimentazione esistente					
	Asse 1		1198,05		10,000	11'980,50
	Asse 2		134,69		10,000	1'346,90
	SOMMANO m2					13'327,40
313 / 525 D.18	Fresatura a freddo di strati di pavimentazione in conglomerato bituminoso Raccordi con strade esistenti					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	(lung.=194+135+135)		464,00		5,000	2'320,00
	SOMMANO m2					2'320,00
314 / 526 D.04.b	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binde ... e. b COMPATTATO PER OGNI METRO QUADRATO A SPESSORE DI CM 4 Raccordi con strade esistenti (lung.=194+135+135)		464,00			464,00
	SOMMANO m2					464,00
315 / 527 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 strade esistenti		155,00			155,00
	SOMMANO m2					155,00
316 / 528 A.3.04.b	Demolizione di sovrastruttura stradale, comprese le pavim ... scelazione con altro materiale. CON REIMPIEGO DI MATERIALI viabilità esistente		505,00		0,300	151,50
	SOMMANO m3					151,50
	VA.04- OPERE DI COMPLETAMENTO (SbCat 345)					
317 / 146 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 Cordolo delimitazione rotatoria Cordolo delimitazione immissioni rotatoria *(lung.=51+41+40) Cordolo delimitazione rotatoria Cordolo delimitazione immissione rotatoria *(lung.=16+39+22)		132,00 132,00 38,00 77,00			132,00 132,00 38,00 77,00
	SOMMANO ml					379,00
	A06- BARRIERE E SEGNALETICA (SpCat 12) SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 307)					
318 / 139 V- E.4.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H1 da bordo laterale. Barriere *(lung.=38,00+40)		78,00			78,00
	SOMMANO ml					78,00
319 / 140 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare Recinzione svincolo		340,00			340,00
	SOMMANO ml					340,00
	SV.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 309)					
320 / 590 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					1'150,00
	SOMMANO ml					1'150,00
321 / 591	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce					
	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.2.001.3	continue e discontinue CM 25					3'000,00
	SOMMANO ml					3'000,00
322 / 592 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebraure drecce e scritte					180,00
	SOMMANO m2					180,00
	SV.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 310)					
323 / 569 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					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
324 / 570 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					6,00
	SOMMANO Cad.					6,00
325 / 571 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. 105x35	2,00	1,05	0,350		0,74
	SOMMANO m2					0,74
326 / 572 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 300x70	1,00 4,00	1,00 3,00	1,500 0,700		1,50 8,40
	SOMMANO m2					9,90
327 / 573 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 400x200 400x250 400x300	2,00 1,00 1,00	4,00 4,00 4,00	2,000 2,500 3,000		16,00 10,00 12,00
	SOMMANO m2					38,00
328 / 574 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale G.1.009.c G.1.009.d					2'489,36 9'788,80
	SOMMANO %					12'278,16
329 / 575 G.1.014.c	Fornitura di delineatore modulare di curva in lamiera di ... rezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera.Lato 90 cm					80,00
	SOMMANO Cad.					80,00
330 / 576 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					
	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					
	H.250	60,00			2,500	150,00
	SOMMANO ml					150,00
331 / 577 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					
	H.400	10,00			4,000	40,00
	H.450	2,00			4,500	9,00
	SOMMANO ml					49,00
332 / 578 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					160,00
	SOMMANO Cad.					160,00
333 / 579 G.1.020.c	Fornitura del gruppo di aggancio per sostegni tubolari del diametro di mm 90					52,00
	SOMMANO Cad.					52,00
334 / 580 G.1.033.a	Fornitura di portale a bandiera per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile					
	Staffa per ancoraggio segnali a muro	2,00			45,000	90,00
	Staffa M100	120,00			8,000	960,00
	Staffa Chevron	40,00			6,000	240,00
	Portale a Bandiera 400x200	2,00			2129,000	4'258,00
	SOMMANO Kg					5'548,00
335 / 581 G.1.033.b	Fornitura di portale a farfalla per targhe sovrappassanti ... ndi ecc. del tipo a perimetro costante e sezione variabile					
	Portale a Farfalla	1,00			2600,000	2'600,00
	SOMMANO Kg					2'600,00
336 / 582 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					72,00
	SOMMANO Cad.					72,00
337 / 583 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					92,00
	SOMMANO Cad.					92,00
338 / 584 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
339 / 585 G.1.025.c	Posa in opera di segnali di superficie oltre i mq 3.00 su due o più sostegni					
	Frecce 300x70	4,00	3,00	0,700		8,40
	SOMMANO m2					8,40
340 / 586 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo					
	Vedi voce n° 573 [m2 38.00]					38,00
	A R I P O R T A R E					38,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					38,00
	SOMMANO m2					38,00
341 / 587 G.1.025.e	Posa in opera di portale a bandiera					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
342 / 588 G.1.025.g	Posa in opera di portale a bandiera e/o a farfalla su fondazioni esistenti					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
343 / 589 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10					
	Bandiera 400x200	2,00	5,50	2,000	1,500	33,00
	Farfalla 400x250 + 400x300	1,00	6,50	3,200	1,200	24,96
	SOMMANO m3					57,96
	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 4) CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 371)					
344 / 141 E.4.18	Recinzione metallica per autostrada o strada di grande co ... compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare					
	Recinzione casello rampa entrata		410,00			410,00
	Recinzione casello rampa uscita *(lung.=100+250)		350,00			350,00
	SOMMANO ml					760,00
345 / 142 E.4.03a	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto tipo largo testato per velocità a 80 km/h					
	Attenuatore d'urto					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
346 / 143 E.4.02.c	BARRIERA NEW JERSEY SPARTITRAFFICO CLASSE H3 H=100CMMONO 100 H3 & W5					
	Barriera *(lung.=82,00+104)	2,00	186,00			372,00
	SOMMANO ml					372,00
347 / 144 V- E.4.23.001	Fornitura e posa in opera di delimitazione mobile piazzale piazzali esazione.					
	Barriera amovibile *(lung.=50+50)		100,00			100,00
	SOMMANO ml					100,00
348 / 593 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					
						1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
349 / 594 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					
	75x33	1,00	0,75	0,330		0,25
	SOMMANO m2					0,25
	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					
350 / 595 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. 130x150 120x180 130x170 130x230 200x150	1,00 2,00 3,00 2,00 2,00	1,30 1,20 1,30 1,30 2,00	1,500 1,800 1,700 2,300 1,500		1,95 4,32 6,63 5,98 6,00
	SOMMANO m2					24,88
351 / 596 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 120x300 300x600 400x100 targa su pensilina	2,00 2,00 6,00	1,20 3,00 4,00	3,000 6,000 1,000		7,20 36,00 24,00
	SOMMANO m2					67,20
352 / 597 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Art. G.1.009.c Art. G.1.009.d				6256,080 17310,720	6'256,08 17'310,72
	SOMMANO %					23'566,80
353 / 598 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.400	1,00			4,000	4,00
	SOMMANO ml					4,00
354 / 599 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	2,00 2,00 1,00 3,00 2,00 2,00 2,00			1320,000 145,000 130,000 145,000 200,000 228,000 223,000	2'640,00 290,00 130,00 435,00 400,00 456,00 446,00
	SOMMANO Kg					4'797,00
355 / 600 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	6,00			450,000	2'700,00
	SOMMANO Kg					2'700,00
356 / 601 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
357 / 602 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
358 / 603 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					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 Cad.					1,00
359 / 604 G.1.025.h	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
360 / 605 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 595 [m2 24.88] Vedi voce n° 596 [m2 67.20]					24,88 67,20
	SOMMANO m2					92,08
361 / 606 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	2,00 1,00 3,00 2,00 2,00 2,00	1,50 1,50 1,50 1,70 1,60 1,80	0,900 0,900 0,900 1,100 1,000 1,000	0,800 0,800 0,800 0,900 0,900 1,000	2,16 1,08 3,24 3,37 2,88 3,60
	SOMMANO m3					16,33
362 / 607 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10 Monopalo 300x600	2,00	5,00	3,800	0,900	34,20
	SOMMANO m3					34,20
363 / 608 G.1.037	Fornitura di segnale monofacciale luminoso e rifrangente ... e del segnale illuminato compresa tra mq. 3,00 e mq. 16,00	6,00	4,00		1,500	36,00
	SOMMANO m2					36,00
364 / 609 G.1.025.i	Posa in opera di tabelloni luminosi monofacciali	6,00	4,00		1,500	36,00
	SOMMANO m2					36,00
365 / 610 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.					6,00
	SOMMANO Cad.					6,00
366 / 611 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					1'050,00
	SOMMANO ml					1'050,00
367 / 612 G.2.001.3	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 25					1'900,00
	SOMMANO ml					1'900,00
368 / 613 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebrature drecce e scritte					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
	SOMMANO m2					155,00
						155,00
	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE (SbCat 346)					
369 / 145 V- B.7.37.001	Fornitura e posa in opera di parapetto di protezione ligneo per piste ciclopedonali e marciapiedi a 3 correnti Parapetto pista ciclabile *(lung.=178+79+18+46+40+291+242+81+16+9+132+10+84)		1226,00			1'226,00
	SOMMANO m					1'226,00
370 / 149 V- E.4.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere di sicurezza classe H1 da bordo laterale.		60,00 280,00 267,00 50,00 96,00 35,00 91,00 52,00			60,00 280,00 267,00 50,00 96,00 35,00 91,00 52,00
	SOMMANO ml					931,00
	VA.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE (SbCat 348)					
371 / 566 G.2.001.1	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... i vetro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue CM 12					1'200,00
	SOMMANO ml					1'200,00
372 / 567 G.2.001.2	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... etro ecc. ecc. per strisce continue e discontinue da CM 15					3'350,00
	SOMMANO ml					3'350,00
373 / 568 G.2.001.4	Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da stris ... cc. ecc. per strisce d'arresto, zebrature drecce e scritte					300,00
	SOMMANO m2					300,00
	VA.08- SEGNALETICA VERTICALE (SbCat 349)					
374 / 547 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					27,00
	SOMMANO Cad.					27,00
375 / 548 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.					45,00
	SOMMANO Cad.					45,00
	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						
376 / 549 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.					13,00
	SOMMANO Cad.					13,00
377 / 550 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	6,00	0,80	0,270		1,30
	15x35	8,00	0,15	0,350		0,42
	SOMMANO m2					1,72
378 / 551 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	18,00	1,30	0,300		7,02
	60x60	8,00	0,60	0,600		2,88
	90x90	4,00	0,90	0,900		3,24
	90x30	4,00	0,90	0,300		1,08
	SOMMANO m2					14,22
379 / 552 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.					
	90x135	1,00	0,90	1,350		1,22
	SOMMANO m2					1,22
380 / 553 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					
	170x300	1,00	1,70	3,000		5,10
	200x200	6,00	2,00	2,000		24,00
	300x300	1,00	3,00	3,000		9,00
	SOMMANO m2					38,10
381 / 554 G.1.014.a	Fornitura di delineatore di ostacoli a sezione semicircolare in alluminio 25/10					11,00
	SOMMANO Cad.					11,00
382 / 555 G.1.034	Sovrapprezzo per impiego di pellicola in classe 2^ Speciale Freccie G.1.009.d					1'728,46 9'814,56
	SOMMANO %					11'543,02
383 / 556 G.1.020.b	Fornitura del gruppo di agganci per sostegni tubolari del diametro di mm 60					328,00
	SOMMANO Cad.					328,00
384 / 557 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.200	11,00			2,000	22,00
	H.250	6,00			2,500	15,00
	H.300	9,00			3,000	27,00
	H.330	5,00			3,300	16,50
	H.350	31,00			3,500	108,50
	H.400	20,00			4,000	80,00
A R I P O R T A R E						269,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					269,00
	SOMMANO ml					269,00
385 / 558 G.1.033.c	Fornitura di sostegno per preavvisi di bivio, targhe di c ... po a sezione quadra o perimetro costante sezione variabile 170x300 200x200 300x300	1,00 6,00 1,00			280,000 300,000 540,000	280,00 1'800,00 540,00
	SOMMANO Kg					2'620,00
386 / 559 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					83,00
	SOMMANO Cad.					83,00
387 / 560 G.1.025.a	Posa in opera di segnale su unico sostegno					126,00
	SOMMANO Cad.					126,00
388 / 561 G.1.025.b	Posa in opera di segnale su doppio sostegno					19,00
	SOMMANO Cad.					19,00
389 / 562 G.1.025.d	Posa in opera di targhe su portale o su strutture monopalo Vedi voce n° 553 [m2 38.10]					38,10
	SOMMANO m2					38,10
390 / 563 G.1.025.f	Posa in opera di struttura monopalo su fondazioni esistenti monopali con targhe fino a mq 9,00 Monopalo 170x300 Monopalo 200x200 Monopalo 300x300					1,00 6,00 1,00
	SOMMANO Cad.					8,00
391 / 564 G.1.035.a	Basamenti per portali o monopali a bandiera per plinti fino a mc 10 Monopalo 200x200	6,00	2,00	1,000	0,900	10,80
	SOMMANO m3					10,80
392 / 565 G.1.035.b	Basamenti per monopali e portali a bandiera per plinti superiori a mc 10 Monopalo 170x300 Monopalo 300x300	1,00 1,00	4,00 4,50	3,000 3,500	1,200 1,200	14,40 18,90
	SOMMANO m3					33,30
	A07- IMPIANTI TECNOLOGICI (SpCat 13) SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS (SbCat 162)					
393 / 266 IT.007	Fornitura e posa in opera di plinto per torre faro pubblica illuminazione H=35m dimensioni 3,50x3,50x3,70m					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
R I P O R T O						
394 / 267 IT.010	Fornitura e posa in opera di plinto per palo pubblica illuminazione Hft=12m dimensioni 1,00x1,00x1,20m					59,00
	SOMMANO Cad.					59,00
395 / 268 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
396 / 269 IT.013	F.p.o. di pozzetto in CAV prefabbricato dim. 1.000x1.000x1.000mm con chiusino carrabile in ghisa portata 12,5t					5,00
	SOMMANO Cad.					5,00
397 / 270 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					2'640,00
	SOMMANO ml					2'640,00
398 / 271 IT.017	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 160mm					1'160,00
	SOMMANO ml					1'160,00
IT.02 - IMPIANTI DI CABINA (SbCat 163)						
399 / 272 IT.019	Fornitura e posa in opera di scomparto M.T. di semplice arrivo linea 24kV 630A 16kA					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
400 / 273 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
401 / 274 IT.022	F.p.o. di Trasformatore trifase in resina perdite ridotte P=315kVA 20/0,4kV con termosonde e centralina controllo temp.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
402 / 275 IT.026	F.p.o. di gruppo elettrogeno da interno P=150kVA 400V 50Hz con sistema caricamento combustibile e serbatoio giornaliero					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
403 / 276 IT.032	Fornitura e posa in opera di UPS monofase on-line potenza 3kVA 220/220V autonomia 60'					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 Cad.					1,00
404 / 277 IT.036	Fornitura e posa in opera di UPS trifase on-line potenza 40kVA 380/380V autonomia 30'					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
405 / 278 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
406 / 279 IT.060	Fornitura e posa in opera di quadro di rifasamento automatico P=75 kVAr					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
407 / 280 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
408 / 281 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
409 / 282 IT.081	Fornitura e posa in opera di equipaggiamento antinfortunistico per cabina di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
410 / 283 IT.082	Fornitura e posa in opera di interblocchi di sicurezza e allarmi per cabina elettrica di trasformazione					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
411 / 284 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
412 / 285 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
413 / 286 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
	A RIPORTARE					4,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
414 / 287 IT.095	Fornitura e posa in opera di cavo di Media Tensione tipo RG7H1R/18-30kV sezione 1x35mmq					18,00
	SOMMANO ml					18,00
415 / 288 IT.096	Fornitura e posa in opera di cavo di Media Tensione tipo RG7H1R/18-30kV sezione 1x95mmq					30,00
	SOMMANO ml					30,00
416 / 289 IT.102	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x25mmq					72,00
	SOMMANO ml					72,00
417 / 290 IT.104	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x50mmq					108,00
	SOMMANO ml					108,00
418 / 291 IT.105	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x70mmq					12,00
	SOMMANO ml					12,00
419 / 292 IT.107	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x120mmq					36,00
	SOMMANO ml					36,00
420 / 293 IT.108	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x150mmq					80,00
	SOMMANO ml					80,00
421 / 294 IT.111	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 2x4mmq					12,00
	SOMMANO ml					12,00
422 / 295 IT.112	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 3x1,5mmq					50,00
	SOMMANO ml					50,00
423 / 296 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
424 / 297 IT.116	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x4mmq					95,00
	SOMMANO ml					95,00
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
425 / 298 IT.120	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x25mmq					60,00
	SOMMANO ml					60,00
426 / 299 IT.129	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7M1 0,6/1kV sezione 1x95mmq					50,00
	SOMMANO ml					50,00
427 / 300 IT.131	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7M1 0,6/1kV sezione 1x150mmq					75,00
	SOMMANO ml					75,00
428 / 301 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
429 / 302 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
430 / 303 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
431 / 304 IT.137	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)M1 0,6/1kV sezione 5x25mmq					108,00
	SOMMANO ml					108,00
432 / 305 IT.152	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FTG10(O)M1 0,6/1kV sezione 3x2,5mmq					400,00
	SOMMANO ml					400,00
433 / 306 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)					
434 / 307 IT.068	Fornitura e posa in opera di regolatore di potenza trifase P=69 kVA (3x20kVA) grado di protezione IP44					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
435 / 308 IT.100	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x10mmq					6'225,00
	SOMMANO ml					6'225,00
	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					
436 / 309 IT.101	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x16mmq					8'400,00
	SOMMANO ml					8'400,00
437 / 310 IT.242	Fornitura e posa in opera di torre faro a corona mobile per max. 12 proiettori Hft=35m					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
438 / 311 IT.245	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio saldata Hft=12m					59,00
	SOMMANO Cad.					59,00
439 / 312 IT.247	F.p.o. di traversa porta proiettori (max n°3) in acciaio zincato a caldo per testa palo diam. 60mm Hft=12m					14,00
	SOMMANO Cad.					14,00
440 / 313 IT.249	Fornitura e posa in opera di scatola di derivazione in acciaio INOX AISI 304 dimensioni 152x132x86mm					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
441 / 314 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per pali di torri faro pubblica illuminazione					97,00
	SOMMANO Cad.					97,00
442 / 315 IT.251	Fornitura e posa in opera di allacciamento equipotenziale di terra per torre faro					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
443 / 316 IT.252	F.p.o. di armatura stradale cablata e normalmente rifasata con lampada S.A.P. 250W ottica CUT-OFF in classe II					45,00
	SOMMANO Cad.					45,00
444 / 317 IT.253	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico cablato e normalmente rifasato con lampada S.A.P. 100W in classe II					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
445 / 318 IT.255	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico cablato e normalmente rifasato con lampada S.A.P. 400W in classe II					42,00
	SOMMANO Cad.					42,00
446 / 319	Fornitura e posa in opera di proiettore asimmetrico cablato e normalmente rifasato					
	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.256	con lampada S.A.P. 1000W in classe II					8,00
	SOMMANO Cad.					8,00
	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 4) IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)					
447 / 320 IT.263	Fornitura e posa in opera di impianti elettrici per Barriera e Casello di Esazione. Locale ed apparati esazione ed uffici Cunicolo Tettoia Garitte					74,00 120,00 770,00 17,00
	SOMMANO m2					981,00
448 / 321 IT.264	Fornitura e posa in opera di impianti speciali e di sicurezza per Barriera e Casello di Esazione. Locale ed apparati esazione ed uffici Garitte					74,00 17,00
	SOMMANO m2					91,00
449 / 322 IT.268	Fornitura e posa in opera di impianti Idrici, Termici, Sanitari e condizionamento per Barriera e casello di esazione. Locale ed apparati esazione ed uffici Garitte					74,00 17,00
	SOMMANO m2					91,00
	ITS3F- IMPIANTI TECNOLOGICI SPECIALI (Cat 13) ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION (SbCat 333)					
450 / 345 ITS.05.3	Fornitura e posa in opera di quadri alimentazione ed appa ... frame/s, risoluzione da 1 a 4 CIF, trasmissione multicast.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
451 / 346 ITS.05.5	Fornitura e posa in opera di telecamera brandeggiabile. ... e brandeggio 4 s, autofocus, parametrizzabile da remoto.					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
452 / 347 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.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
453 / 348 ITS.05.7	Fornitura e posa in opera di palo da 15 m per telecamera ... , cassetta di alimentazione e cassetta attestazione dati.					4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
	ITS.06- SCADA (SbCat 334)					
	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					
454 / 349 ITS.06.04	Fornitura di 1 Pannello Operatore, per quadro automazione ... orta USB. Il materiale è di primaria marca internazionale.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
455 / 350 ITS.06.44	Fornitura di sistema PLC, per quadro automazione svincoli ... ilizzato. Il materiale è di primaria marca internazionale.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
456 / 351 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
	SOMMANO a corpo					1,00
457 / 352 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
	SOMMANO a corpo					1,00
458 / 353 ITS.06.47	Software Pannello Operatore 15", per quadro automazione s ... reso di prove in laboratorio, test e start-up in cantiere.					1,00
	SOMMANO a corpo					1,00
	ITS.07- RETE DATI (SbCat 335)					
459 / 354 ITS.07.02	Fornitura e posa di server per Nodo Tecnologico Secondar ... per attivazione porte 10GB per fibra monomodale da 40 km. Rete dati tecnologica					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
460 / 355 ITS.07.04	Fornitura e posa Armadio Rete Dati. Dimensioni: 880x1000x ... ra con chiave, cassetto ottico, 2 patch panel da 32 porte. Rete dati tecnologica					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
461 / 356 ITS.07.05	Fornitura e posa Chassis Convertitori fibra/rame CH-RT e ... ti con subrack, doppio alimentatore, 16 slot, scheda SNMP. Rete dati tecnologica					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
462 / 357 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. Rete dati tecnologica					20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
463 / 358 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. Rete dati tecnologica					5,00
	A R I P O R T A R E					5,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					5,00
	SOMMANO Cad.					5,00
464 / 359 ITS.07.09	Fornitura Cavi UTP Cat5 0,5MT Rete dati tecnologica					10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
465 / 360 ITS.07.10	Fornitura Cavi UTP Cat5 1MT Rete dati tecnologica					10,00
	SOMMANO Cad.					10,00
	ITS.08- PMV (SbCat 336)					
466 / 361 ITS.08.08	Fornitura e posa in opera del portale di ingresso per pan ... clusa installazione del pannello alfanumerico di ingresso.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
467 / 362 ITS.08.09	Fornitura e posa in opera in sito di pannelli a messaggio ... lacciamento alle puntazze di terra nell'apposito pozzetto.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
468 / 363 ITS.08.10	Fornitura e posa in opera del sistema di lampeggio compos ... reso supporti, fissaggio e cablaggio fino alla centralina.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
469 / 364 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
	SOMMANO Cad.					1,00
470 / 365 ITS.08.13	Realizzazione di scavo e plinto in calcestruzzo armato pe ... o o modificato, senza onere aggiuntivo per la Committente.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
471 / 366 ITS.08.14	Fornitura e posa in opera di terne di pozzetti prefabbric ... o o modificato, senza onere aggiuntivo per la Committente.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
472 / 367 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
	SOMMANO Cad.					1,00
473 / 368 ITS.08.17	Fornitura e posa in opera di impianto di terra per portal ... sorio per l'esecuzione del lavoro a perfetta opera d'arte.					
	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					
	SOMMANO Cad.					1,00
474 / 369 ITS.08.20	Fornitura e caricamento del software delle unità di gestione, controllo e comunicazione del PMV di ingresso.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
475 / 376 ITS.10.3	Configurazione e connessione alla rete dati per il controllo remoto da Centro Operativo di Controllo.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
ITS.12- SISTEMA DI ESAZIONE E PEDAGGIO (SbCat 340)						
476 / 370 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
	SOMMANO Cad.					1,00
477 / 371 ITS.12.04	Fornitura e posa in opera di pista con emissione biglietti ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
478 / 372 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
	SOMMANO Cad.					1,00
479 / 373 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
	SOMMANO Cad.					1,00
480 / 374 ITS.12.09	Fornitura e posa in opera di Telepass in uscita. La pista ... pista, n°1 quadro elettrico ed automazione , n° 1 switch.					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
481 / 375 ITS.12.14	Fornitura e posa in opera del sistema di elaborazione di ... lussi informativi da e verso il livello di Concessionaria.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE (SbCat 172)						
482 / 323 IT.010	Fornitura e posa in opera di plinto per palo pubblica illuminazione Hft=12m dimensioni 1,00x1,00x1,20m					
	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					
						27,00
	SOMMANO Cad.					27,00
483 / 324 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.					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
484 / 325 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					1'100,00
	SOMMANO ml					1'100,00
485 / 326 IT.094	Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio INOX AISI 304 diametro 32mm completo di accessori di montaggio e fissaggio					50,00
	SOMMANO ml					50,00
486 / 327 IT.098	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x4mmq					2'200,00
	SOMMANO ml					2'200,00
487 / 328 IT.099	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x6mmq					3'300,00
	SOMMANO ml					3'300,00
488 / 329 IT.118	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 5x10mmq					10,00
	SOMMANO ml					10,00
489 / 330 IT.245	Fornitura e posa in opera di palo in lamiera di acciaio saldata Hft=12m					28,00
	SOMMANO Cad.					28,00
490 / 331 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
491 / 332 IT.250	Fornitura e posa in opera di allacciamento corpo illuminante fino a 1.000W per pali e torri faro pubblica illuminazione					28,00
	SOMMANO Cad.					28,00
492 / 333 IT.252	F.p.o. di armatura stradale cablata e normalmente rifasata con lampada S.A.P. 250W ottica CUT-OFF in classe II					28,00
	SOMMANO Cad.					28,00
	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					
	VL3F.01 -VASCA DI LAMINAZIONE (Cat 18)					
493 / 334 V-IT.005.b	F.p.o. di cabina elettrica prefabbricata in CAV per consegna ENEL in b.t. Tipo B1, dimensioni 156x84x180cm					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
494 / 335 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					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
495 / 336 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.					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
496 / 337 IT.015	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 110mm					30,00
	SOMMANO ml					30,00
497 / 338 IT.016	Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di tubo in polietilene a doppia parete diametro 125mm					80,00
	SOMMANO ml					80,00
498 / 339 V-IT.059.e	Fornitura e posa in opera di quadro pompe vasca di laminazione denominato QVL/A					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
499 / 340 V-IT.059.f	Fornitura e posa in opera di quadro pompe di drenaggio acque solettone denominato QDAS					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
500 / 341 IT.100	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7R 0,6/1kV sezione 1x10mmq					820,00
	SOMMANO ml					820,00
501 / 342 V-IT.115.c	Fornitura e posa in opera di cavo tipo FG7(O)R 0,6/1kV sezione 4x4mmq					180,00
	SOMMANO ml					180,00
502 / 343 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
	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					
503 / 344 V-IT.239.1	Fornitura e posa in opera di pompa sommergibile centrifuga P=1,3kW 400V 50Hz girante n°462 diametro 152mm IP68					4,00
	SOMMANO cad.					4,00
	A08- IDRAULICA DI LINEA (SpCat 14) SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) SV.09- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 311)					
504 / 1 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Piazzale Collettore 315 collettore 400 collettore 500 collettore 630 collettore 800		273,52 183,65 154,66 223,95 9,00	1,000 1,100 1,200 1,000 1,000	0,800 0,800 1,000 1,300 1,300	218,82 161,61 185,59 291,14 11,70
	SOMMANO m3					868,86
505 / 2 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 Piazzale Collettore 315 collettore 400 collettore 500 collettore 630 collettore 800		273,52 183,65 154,66 223,95 9,00	1,000 1,100 1,200 1,000 1,000	0,500 0,400 0,500 0,500 0,400	136,76 80,81 92,80 111,98 3,60
	SOMMANO m3					425,95
506 / 3 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M Piazzale pozzetti pozzetti	25,00 20,00	1,00 1,70	1,000 1,700	1,000 2,000	25,00 115,60
	SOMMANO m3					140,60
507 / 4 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		273,52			273,52
	SOMMANO ml					273,52
508 / 5 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		183,65			183,65
	SOMMANO ml					183,65
509 / 6 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		154,66			154,66
	SOMMANO ml					154,66
510 / 7 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		223,95			223,95
	A RIPORTARE					223,95

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					223,95
	SOMMANO ml					223,95
511 / 8 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		9,00			9,00
	SOMMANO ml					9,00
512 / 9 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 Pozzetto	25,00 20,00	1,00 1,40	1,000 1,400	0,100 0,100	2,50 3,92
	SOMMANO m3					6,42
513 / 10 V- E.1.15.006	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x80 in CAV Piazzale					25,00
	SOMMANO Cad.					25,00
514 / 11 V- E.1.15.003	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato 120x120x200 cm					20,00
	SOMMANO Cad.					20,00
515 / 12 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa Piazzale Caditoia 80 x 80 classe D400 *(par.ug.=25+20)	45,00			72,000	3'240,00
	SOMMANO Kg					3'240,00
516 / 13 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) cordolo	2,00	317,00	0,400	0,100	25,36
	SOMMANO m3					25,36
517 / 14 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 cordolo	2,00	317,00			634,00
	SOMMANO ml					634,00
518 / 15 V- F.1.001	FORNITURA E POSA IN OPERA D'INTERVENTO CON FUNZIONE ARMATURA VEGETALE DEL TERRENO, PRATI ARMATI bacino		72,00	4,000		288,00
	SOMMANO mq					288,00
519 / 16 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura Collettore acque prima pioggia *(lung.=1683-((62+8)*1,4))*(larg.=(,5+,8)*1/2) Trincea drenante *(lung.=1598,82-(62*,7)) bacino		1585,00 1555,42 573,30	0,650 1,000	1,300	1'030,25 2'022,05 573,30
	SOMMANO m3					3'625,60
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
520 / 17 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 scarico vasca		20,50			20,50
	SOMMANO ml					20,50
521 / 18 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 Disoleatori Vasca di misurazione delle qualità del refluo Vasca di accumulo sversamenti accidentali	62,00 62,00 62,00 2,00 2,00 2,00 2,00	1,60 0,90 3,53 1,70 1,20 8,50	4,906 1,500 0,900 2,500 1,700 1,200 2,500	4,000 1,000 1,000 2,900 2,000 1,200 2,500	1'216,69 148,80 50,22 51,19 11,56 3,46 106,25
	SOMMANO m3					1'588,17
522 / 19 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2)) Disoleatori Vasca di accumulo sversamenti accidentali	62,00 2,00 2,00	3,53 8,50	4,906 2,500 2,500	2,000 0,900 0,500	608,34 15,89 21,25
	SOMMANO m3					645,48
523 / 20 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 Disoleatori Vasche	62,00 62,00 2,00 2,00 2,00 2,00	1,50 0,80 3,53 1,70 1,20 8,50	0,800 0,800 2,500 1,700 1,200 2,500	0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100	7,44 3,97 1,77 0,58 0,29 4,25
	SOMMANO m3					18,30
524 / 21 IM.I.004.3	Impianto di trattamento acque di prima pioggia - completo ... qualità delle acque, quadro elettrico e disoleatore 30 l/s impianto 3F1,2					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
525 / 22 IM.I.004.1	Fornitura di Vasca d'accumulo sversamenti accidentali capacità 40 mc Vasche					2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
526 / 23 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		1683,90			1'683,90
	SOMMANO ml					1'683,90
527 / 24 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 centro strada	6,00 12,00	8,60 20,00			51,60 240,00
	SOMMANO ml					291,60
528 / 25 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		1598,82			1'598,82
	A RIPORTARE					1'598,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'598,82
	SOMMANO ml					1'598,82
529 / 26 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	62,00	1,50	0,800	0,100	7,44
	Pozzetto di raccolta acque di seconda pioggia	62,00	0,80	0,800	0,100	3,97
	pozzetti	18,00	1,00	1,000	0,100	1,80
	Disoleatori	2,00	3,53	2,500	0,100	1,77
	Vasche	2,00	1,70	1,700	0,100	0,58
		2,00	1,20	1,200	0,100	0,29
		2,00	8,50	2,500	0,100	4,25
	SOMMANO m3					20,10
530 / 27 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					62,00
	SOMMANO Cad.					62,00
531 / 28 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					18,00
	SOMMANO Cad.					18,00
532 / 29 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa					
	Caditoia 50 x 50 classe D400	62,00			43,000	2'666,00
	Chiusino 60 x 60 classe D400	62,00			58,000	3'596,00
	Caditoia 80 x 80 classe C250	18,00			72,000	1'296,00
	SOMMANO Kg					7'558,00
533 / 30 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)	62,00			8,000	496,00
	SOMMANO Cad.					496,00
534 / 31 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					62,00
	SOMMANO Cad.					62,00
535 / 32 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					
	Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=2*3,14*0,75)	62,00	4,71		4,000	1'168,08
	SOMMANO m2					1'168,08
536 / 33 B.3.02a	Realizzazione di drenaggi dietro muri di sostegno, pareti ... I 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)))	62,00	3,14		4,000	778,72
	(lung.=3,14*(1,25^2))	62,00	4,91		0,500	152,21
	SOMMANO m3					930,93
537 / 34 E.2.17	Fornitura e posa in opera di cunetta alla francese in cemento armato L=1.00 m					
	Asse principale					1'590,00
	A R I P O R T A R E					1'590,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					1'590,00
	SOMMANO ml					1'590,00
538 / 35 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		1590,00	1,200	0,100	190,80
	SOMMANO m3					190,80
539 / 36 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))		1598,82 -1598,82	1,000	1,000 0,077	1'598,82 -123,11
	Sommano positivi m3 Sommano negativi m3					1'598,82 -123,11
	SOMMANO m3					1'475,71
	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) VA.12- IDRAULICA DI LINEA (SbCat 377)					
540 / 37 B.3.11b	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura.. CLASSE 15/20 MPA (RCK>=20 N/mmq) cordolo		400,00	0,400	0,100	16,00
	SOMMANO m3					16,00
541 / 38 E.4.21	Fornitura e posa in opera di cordolo in calcestruzzo armato per aiuole di dimensioni cm 12 x 30 cordolo		400,00			400,00
	SOMMANO ml					400,00
542 / 39 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura fosso tubazione		100,00 424,57	2,000 1,000	1,000 1,000	200,00 424,57
	SOMMANO m3					624,57
543 / 40 A.2.06/a	Sistemazione in rilevato GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 collettore 800		424,57	1,000	0,200	84,91
	SOMMANO m3					84,91
544 / 41 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	3,00 28,00		4,906 1,200	4,000 1,000	58,87 40,32
	SOMMANO m3					99,19
545 / 42 B.1.04	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione X PROFONDITÀ SUPERIORI Pozzi ø1500 mm H= 4.00 m *(larg.=3,14*(1,25^2))	3,00		4,906	2,000	29,44
	SOMMANO m3					29,44
546 / 43 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 tubazione	28,00	1,20 424,57	1,200 1,000	0,100 0,100	4,03 42,46
	A R I P O R T A R E					46,49

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					46,49
	muri tubazione	6,00	2,20	1,200	0,100	1,58
	SOMMANO m3					48,07
547 / 44 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE					
	muri tubazione	6,00	2,00	1,000	0,300	3,60
		6,00	2,00	0,300	1,000	3,60
	a detrarre tubazione *(lung.=4*.4*3,14)	-6,00	0,50	0,300		-0,90
	Sommano positivi m3					7,20
	Sommano negativi m3					-0,90
	SOMMANO m3					6,30
548 / 45 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.					
	muri tubazione *(par.ug.=2*6)*(lung.=2+1)	12,00	3,00		0,300	10,80
	(par.ug.=6*2)*(lung.=2+,3)	12,00	2,30		1,000	27,60
	SOMMANO m2					38,40
549 / 46 V- E.1.15.006	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in c.a. stradale 80x80x80 in CAV					28,00
	Pozzetto raccolta acque					28,00
	SOMMANO Cad.					28,00
550 / 47 E.1.15.6a	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa					
	Caditoia 80 x 80 classe D400	28,00			72,000	2'016,00
	SOMMANO Kg					2'016,00
551 / 48 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)	3,00			8,000	24,00
	SOMMANO Cad.					24,00
552 / 49 E.1.15.4b	Coperchi in c.a.vibrocompresso Rck 350, dim. cm Ø 150x15h ... classe D400.					
	Portata carrabile. Per anello perdente Ø 150					3,00
	Pozzi perdenti h 4,00 ml					3,00
	SOMMANO Cad.					3,00
553 / 50 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					
	Pozzi perdenti h 4,00 ml *(lung.=2*3,14*0,75)	3,00	4,71		4,000	56,52
	SOMMANO m2					56,52
554 / 51 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)))	3,00	3,14		4,000	37,68
	(lung.=3,14*(1,25^2))	3,00	4,91		0,500	7,37
	SOMMANO m3					45,05
555 / 52 E.1.13f	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 800 mm		424,57			424,57
	A R I P O R T A R E					424,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					424,57
	SOMMANO ml					424,57
	VL3F.01 -VASCA DI LAMINAZIONE (Cat 18) VL.01- MOVIMENTI MATERIA (SbCat 359)					
556 / 529 A.1.01	Sbancamento in materie di qualsiasi natura vasca di laminazione sbancamento (lung.=(38,10+38,10+3,95+3,95)/2)*(larg.=(16,80+16,80+3,95+3,95)/2)	1,00	42,05	20,750	3,950	3'446,52
	SOMMANO m3					3'446,52
557 / 530 B.1.01	Scavo di fondazione a sezione obbligata - PROFONDITÀ < 2 M vasca di laminazione soletta di fondazione scavo a sezione obbligata	1,00	38,10	16,800	0,650	416,05
	SOMMANO m3					416,05
	VL.03- FONDAZIONI (SbCat 361)					
558 / 531 B.3.11a	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 10/15 MPA (RCK>=15 N/mm ²) vasca di laminazione soletta di fondazione magrone	1,00	38,10	16,800	0,150	96,01
	SOMMANO m3					96,01
559 / 532 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ..., escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. vasca di laminazione soletta di fondazione casserature longitudinali	2,00	39,60		0,500	39,60
	trasversali	1,00	29,35		0,500	14,68
		1,00		15,600	0,500	7,80
		1,00		2,600	0,500	1,30
		1,00		13,000	0,500	6,50
	SOMMANO m2					69,88
560 / 533 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) vasca di laminazione soletta di fondazione calcestruzzo	1,00	36,90	13,000	0,500	239,85
		1,00	29,35	2,600	0,500	38,16
	SOMMANO m3					278,01
561 / 534 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. vasca di laminazione soletta di fondazione acciaio di armatura <i>incidenza dell'acciaio 60 kg/mc</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	
	RIPORTO					
	Vedi voce n° 533 [m3 278.01]				60,000	16'680,60
	SOMMANO Kg					16'680,60
	VL.04- ELEVAZIONI (SbCat 362)					
562 / 535 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. vasca di laminazione setti verticali casserature longitudinali					
		1,00	39,60		3,650	144,54
		2,00	8,60		3,650	62,78
		8,00	5,20		3,650	151,84
		2,00	5,40		3,650	39,42
		4,00	3,30		3,650	48,18
		2,00	5,00		3,650	36,50
		10,00	0,30		3,650	10,95
		2,00	2,10		3,650	15,33
		2,00	18,00		3,650	131,40
		1,00	12,30		3,650	44,90
		1,00	24,60		3,650	89,79
		2,00	2,70		0,400	2,16
	trasversali					
		1,00		15,600	3,650	56,94
		6,00		2,300	3,650	50,37
		2,00		2,100	3,650	15,33
		2,00		10,000	3,650	73,00
		1,00		9,800	3,650	35,77
		1,00		1,820	3,650	6,64
		19,00		4,450	3,650	308,61
		1,00		12,400	3,650	45,26
		1,00		2,600	3,650	9,49
		1,00		13,000	3,650	47,45
		2,00		2,350	0,400	1,88
	per detrazioni					
	(larg.=2*3,14*0,20)	4,00	0,30	1,256		1,51
	(larg.=2*3,14*0,16)	2,00	0,30	1,005		0,60
	(larg.=2*3,14*0,25)	4,00	0,30	1,570		1,88
	(larg.=2*3,14*0,10)	6,00	0,30	0,628		1,13
	(larg.=2*3,14*0,13)	2,00	0,30	0,816		0,49
	(larg.=2*3,14*0,085)	1,00	0,30	0,534		0,16
	SOMMANO m2					1'434,30
563 / 536 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE vasca di laminazione setti verticali calcestruzzo longitudinali					
		1,00	36,90	0,300	3,650	40,41
		1,00	8,60	0,300	3,650	9,42
		1,00	3,30	0,300	3,650	3,61
		1,00	33,00	0,300	3,650	36,14
		1,00	24,60	0,300	3,650	26,94
	trasversali					
		1,00	0,30	15,000	3,650	16,43
		2,00	0,30	12,400	3,650	27,16
		2,00	0,30	2,300	3,650	5,04
		10,00	0,30	4,450	3,650	48,73
	detrazioni					
	(larg.=3,14*(0,20^2))	2,00	0,30	0,126		-0,08
	(larg.=3,14*(0,16^2))	2,00	0,30	0,080		-0,05
	(larg.=3,14*(0,25^2))	2,00	0,30	0,196		-0,12
	(larg.=3,14*(0,10^2))	2,00	0,30	0,031		-0,02
	A RIPORTARE					213,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					213,61
	(larg.=3,14*(0,13^2))	2,00	0,30	0,053		-0,03
	(larg.=3,14*(0,08^2))	2,00	0,30	0,020		-0,01
	Sommano positivi m3					213,88
	Sommano negativi m3					-0,31
	SOMMANO m3					213,57
564 / 537 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. vasca di laminazione setti verticali acciaio di armatura <u>incidenza dell'acciaio 80 kg/mc</u> Vedi voce n° 536 [m3 213.57]				80,000	17'085,60
	SOMMANO Kg					17'085,60
565 / 538 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. vasca di laminazione soletta di copertura casseratura longitudinali	2,00	36,90		0,300	22,14
	trasversali	1,00	29,35		0,300	8,81
		1,00		15,600	0,300	4,68
		1,00		2,600	0,300	0,78
		1,00		13,000	0,300	3,90
	per detrazioni (par.ug.=6*4)	24,00	0,60		0,300	4,32
	(par.ug.=8*4)	32,00	0,90		0,300	8,64
	SOMMANO m2					53,27
566 / 539 B.4.16a	Coppella (dalla) prefabbricata, confezionata con conglome ... uto della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. vasca di laminazione soletta di copertura dalla di sostegno	1,00	36,90	13,000		479,70
		1,00	28,60	2,300		65,78
	SOMMANO m2					545,48
567 / 540 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE vasca di laminazione soletta di copertura calcestruzzo	1,00	36,90	13,000	0,220	105,53
		1,00	29,35	2,600	0,220	16,79
	detrazioni	6,00	0,60	0,600	0,220	-0,48
		8,00	0,90	0,900	0,220	-1,43
	Sommano positivi m3					122,32
	Sommano negativi m3					-1,91
	SOMMANO m3					120,41
	VL.05- OPERE DI FINITURA (SbCat 363)					
	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					
568 / 541 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. vasca di laminazione soletta di copertura acciaio di armatura <i>incidenza dell'acciaio 80 kg/mc</i> Vedi voce n° 540 [m3 120.41]				80,000	9'632,80
	SOMMANO Kg					9'632,80
569 / 542 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. vasca di laminazione impermeabilizzazione superfici interne soletta di fondo	1,00	8,60	2,300		19,78
		1,00	3,30	2,100		6,93
		1,00	3,30	10,000		33,00
		6,00	5,00	9,800		294,00
		1,00	2,10	2,300		4,83
		1,00	18,00	2,300		41,40
		4,00	5,20	12,400		257,92
		1,00	5,40	12,400		66,96
		5,00	0,30	3,500		5,25
	setti verticali	2,00	8,60		3,650	62,78
		2,00		2,300	3,650	16,79
		2,00	3,30		3,650	24,09
		2,00		2,100	3,650	15,33
		2,00	3,30		3,650	24,09
		2,00		10,000	3,650	73,00
		2,00	5,00		3,650	36,50
		1,00		9,800	3,650	35,77
		1,00		1,820	3,650	6,64
		1,00		4,450	3,650	16,24
		2,00	2,10		3,650	15,33
		2,00		2,300	3,650	16,79
		2,00	18,00		3,650	131,40
		2,00		2,300	3,650	16,79
		8,00	5,20		3,650	151,84
		2,00	5,40		3,650	39,42
		18,00		4,450	3,650	292,37
		1,00		12,400	3,650	45,26
		2,00	2,70		0,400	2,16
		2,00		2,350	0,400	1,88
	fori nei setti verticali	1,00	0,30	0,020		0,01
	(larg.=3,14*(0,08^2))	6,00	0,30	0,031		0,06
	(larg.=3,14*(0,10^2))	2,00	0,30	0,053		0,03
	(larg.=3,14*(0,13^2))	2,00	0,30	0,080		0,05
	(larg.=3,14*(0,16^2))	4,00	0,30	0,126		0,15
	(larg.=3,14*(0,20^2))	4,00	0,30	0,196		0,24
	(par.ug.=6*4)	24,00		0,600	0,300	4,32
	(par.ug.=8*4)	32,00		0,090	0,300	0,86
	SOMMANO m2					1'760,26
570 / 543 B.7.09	Fornitura e posa in opera di profilo in PVC water-stop pe ... il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità. vasca di laminazione giunti water stop	2,00	15,30			30,60
		2,00			3,950	7,90
	SOMMANO ml					38,50
571 / 544	Fornitura e posa di chiusini e caditoie in ghisa					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
E.1.15.6a	vasca di laminazione chiusini per pozzetti di ispezione <i>peso unitario 180 kg/cad</i> (par.ug.=6+9)	15,00			180,000	2'700,00
	SOMMANO Kg					2'700,00
572 / 545 B.7.30	Fornitura e posa in opera di manufatti in ferro profilato ... onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte vasca di laminazione scale di accesso <i>scala composta da tondino diametro 20 mm, peso 2,47 kg/m, 17 pioli, lunghezza per ogni piolo (compresa la parte murata) 1,40 m</i> (par.ug.=7*17)	119,00	1,40		2,470	411,50
	SOMMANO Kg					411,50
573 / 546 V- IM.1.004.011	FORNITURA E POSA IN OPERA DI IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE DA PIATTAFORMA STRADALE 20 l/s vasca di laminazione impianto disoleatore 20 l/sec					1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
	A09- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - ELEVAZIONI E IMPALCATI (SpCat 15) SI.3F.01 - SCARICO VIA MANZOLINO - RAMO 1 (Cat 19) SI.04- ELEVAZIONI (SbCat 320)					
574 / 59 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 1 setti verticali <i>casserature longitudinali</i>	4,00	0,20		2,180	1,74
		4,00	2,00		2,180	17,44
		2,00	0,20		2,180	0,87
	trasversali	4,00		0,500	2,180	4,36
		4,00		0,200	2,180	1,74
		2,00		2,400	2,180	10,46
	casserature per detrazioni cls (H/peso=2*3,14*0,60)	1,00		0,200	3,768	0,75
	SOMMANO m2					37,36
575 / 60 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 di ingresso 1 setti verticali	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		2,00	0,20	0,500	0,200	0,04
		2,00	0,20	0,500	2,180	0,44
		2,00	2,00	0,200	2,180	1,74
		1,00	0,20	2,400	2,180	1,05
	detrazioni (H/peso=3,14*(0,60 ²))	1,00	0,20		1,130	-0,23
	Sommano positivi m3					4,41
	Sommano negativi m3					-0,23
	SOMMANO m3					4,18
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
576 / 61 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 1 setti verticali armatura calcestruzzo				413,820	413,82
	SOMMANO Kg					413,82
577 / 66 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 tombino circolare DN 1000 1 tubo	1,00	22,00			22,00
	SOMMANO ml					22,00
578 / 67 B.3.11c	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mmq) tombino circolare DN 1000 1 rinfianco tubo	1,00	22,00	1,700	1,150	43,01
	<i>detrazione volume tubo</i> <i>(larg.=3,14*(0,60^2))</i>	1,00	22,00	1,130		-24,86
	Sommano positivi m3					43,01
	Sommano negativi m3					-24,86
	SOMMANO m3					18,15
579 / 71 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 canale rettangolare 1 modulo prefabbricato	1,00	97,00			97,00
	SOMMANO ml					97,00
580 / 72 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. canale rettangolare 1 setto di chiusura imbocco casseratura <i>trasversale</i>	2,00		3,000	1,500	9,00
	<i>casserature per detrazioni</i> <i>(larg.=2*3,14*0,60)</i>	1,00	0,20	3,768		0,75
	SOMMANO m2					9,75
581 / 73 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE canale rettangolare 1 setto di chiusura imbocco	1,00	3,00	1,500	0,200	0,90
	<i>detrazione</i> <i>(larg.=3,14*(0,60^2))</i>	1,00	0,20	1,130		-0,23
	Sommano positivi m3					0,90
	Sommano negativi m3					-0,23
	SOMMANO m3					0,67
	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 / 79 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 tombino circolare DN 1000 2 tubo	1,00	10,00			10,00
	SOMMANO ml					10,00
583 / 80 B.3.11c	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ^q) tombino circolare DN 1000 2 rinfiacco tubo	1,00	10,00	1,700	1,150	19,55
	detrazione volume tubo (larg.=3,14*(0,60 ²))	1,00	10,00	1,130		-11,30
	Sommano positivi m3					19,55
	Sommano negativi m3					-11,30
	SOMMANO m3					8,25
584 / 85 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 tombino circolare DN 1000 3 tubo	1,00	50,00			50,00
	SOMMANO ml					50,00
585 / 86 B.3.11c	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mm ^q) tombino circolare DN 1000 2 rinfiacco tubo	1,00	50,00	1,700	1,150	97,75
	detrazione volume tubo (larg.=3,14*(0,60 ²))	1,00	50,00	1,130		-56,50
	Sommano positivi m3					97,75
	Sommano negativi m3					-56,50
	SOMMANO m3					41,25
586 / 95 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 2 setti verticali <i>casserature</i> longitudinali	4,00	0,20		2,180	1,74
		4,00	2,00		2,180	17,44
		2,00	0,20		2,180	0,87
	trasversali	4,00		0,500	2,180	4,36
		4,00		0,200	2,180	1,74
		2,00		2,400	2,180	10,46
	casserature per detrazioni cls (H/peso=2*3,14*0,60)	1,00		0,200	3,768	0,75
	SOMMANO m2					37,36
587 / 96 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 di ingresso 2 setti verticali	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
	A R I P O R T A R E					1,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					1,14
		2,00	0,20	0,500	0,200	0,04
		2,00	0,20	0,500	2,180	0,44
		2,00	2,00	0,200	2,180	1,74
		1,00	0,20	2,400	2,180	1,05
	detrazioni (H/peso=3,14*(0,60^2))	1,00	0,20		1,130	-0,23
	Sommano positivi m3					4,41
	Sommano negativi m3					-0,23
	SOMMANO m3					4,18
588 / 97 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 2 setti verticali armatura calcestruzzo				413,820	413,82
	SOMMANO Kg					413,82
589 / 102 E.1.13f	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 800 mm tombino circolare DN 800 4 tubo	1,00	13,00			13,00
	SOMMANO ml					13,00
590 / 103 B.3.11c	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mmq) tombino circolare DN 800 4 rinfianco tubo	1,00	13,00	1,500	1,300	25,35
	detrazione volume tubo (larg.=3,14*(0,50^2))	1,00	13,00	0,785		-10,21
	Sommano positivi m3					25,35
	Sommano negativi m3					-10,21
	SOMMANO m3					15,14
591 / 111 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di uscita 3 setti verticali <i>casserature</i> longitudinali	4,00	0,20		2,180	1,74
		4,00	2,00		2,180	17,44
		2,00	0,20		2,180	0,87
	trasversali	4,00		0,500	2,180	4,36
		4,00		0,200	2,180	1,74
		2,00		2,400	2,180	10,46
	casserature per detrazioni cls (H/peso=2*3,14*0,60)	1,00		0,200	3,768	0,75
	SOMMANO m2					37,36
592 / 112 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE manufatto di uscita 3 setti verticali	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
	A RIPORTARE					1,14

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					1,14
		2,00	0,20	0,500	0,200	0,04
		2,00	0,20	0,500	2,180	0,44
		2,00	2,00	0,200	2,180	1,74
		1,00	0,20	2,400	2,180	1,05
	detrazioni (H/peso=3,14*(0,60^2))	1,00	0,20		1,130	-0,23
	Sommano positivi m3					4,41
	Sommano negativi m3					-0,23
	SOMMANO m3					4,18
593 / 113 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di uscita 3 setti verticali armatura calcestruzzo				413,820	413,82
	SOMMANO Kg					413,82
594 / 123 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. manufatto di ingresso 4 setti verticali <i>casserature</i> longitudinali	4,00	0,20		2,180	1,74
		4,00	2,00		2,180	17,44
	trasversali	2,00	0,20		2,180	0,87
		4,00		0,500	2,180	4,36
		4,00		0,200	2,180	1,74
		2,00		2,400	2,180	10,46
	casserature per detrazioni cls (H/peso=2*3,14*0,60)	1,00		0,200	3,768	0,75
	SOMMANO m2					37,36
595 / 124 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 di ingresso 4 setti verticali	1,00	2,20	2,600	0,200	1,14
		2,00	0,20	0,500	0,200	0,04
		2,00	0,20	0,500	2,180	0,44
		2,00	2,00	0,200	2,180	1,74
		1,00	0,20	2,400	2,180	1,05
	detrazioni (H/peso=3,14*(0,60^2))	1,00	0,20		1,130	-0,23
	Sommano positivi m3					4,41
	Sommano negativi m3					-0,23
	SOMMANO m3					4,18
596 / 125 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. manufatto di ingresso 4 setti verticali armatura calcestruzzo				413,820	413,82
	SOMMANO Kg					413,82
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
597 / 130 E.1.13f	Fornitura e posa in opera di tubo circolare in calcestruz ... ta sede, conforme alle Norme UNI EN 681/1, Diametro 800 mm tombino circolare DN 800 5 tubo	1,00	346,00			346,00
	SOMMANO ml					346,00
598 / 131 B.3.11c	Conglomerato cementizio per opere in fondazione, a presta ... ed il ferro di armatura. CLASSE 20/25 MPA (RCK>=25 N/mmq) tombino circolare DN 800 5 rinfianco tubo rinfianco tubo	1,00	346,00	1,500	1,300	674,70
	detrazione volume tubo (larg.=3,14*(0,50^2))	1,00	346,00	0,785		-271,61
	Sommano positivi m3					674,70
	Sommano negativi m3					-271,61
	SOMMANO m3					403,09
599 / 135 B.4.01	Casseforme, per strutture in conglomerato cementizio semp ... , escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. Pozzetti *(lung.=4,3+3,3) (lung.=10+,2) (par.ug.=2*2)*(lung.=3,2+2) (par.ug.=2*2)*(lung.=7+,2)	2,00	7,60		0,200	3,04
		2,00	10,20		1,500	30,60
		4,00	5,20		0,200	4,16
		4,00	7,20		1,500	43,20
	SOMMANO m2					81,00
600 / 136 B.3.12b1	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, a presta ... ura. CLASSE 30/35 (RCK>=35 N/mmq) PER OPERE IN ELEVAZIONE Pozzetti (lung.=4+3+3) (lung.=2+3+2)		4,30	3,300	0,200	2,84
			10,00	0,200	1,500	3,00
		2,00	3,20	2,000	0,200	2,56
		2,00	7,00	0,200	1,500	4,20
	SOMMANO m3					12,60
601 / 137 B.5.09/d	Acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qual ... li saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Pozzetti	12,60			80,000	1'008,00
	SOMMANO Kg					1'008,00
	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 321)					
602 / 63 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto di ingresso 1 superfici interne impermeabilizzazione	1,00	2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		2,180	8,72
		1,00		2,000	2,100	4,20
	(larg.=2*3,14*0,60)	1,00	0,20	3,768		0,75
		2,00		0,700	2,180	3,05
		1,00		3,600	0,200	0,72
	SOMMANO m2					21,44
	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					
603 / 74 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. canale rettangolare 1 setto di chiusura imbocco impermeabilizzazione	1,00	3,00	1,500		4,50
	SOMMANO m2					4,50
604 / 99 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto di ingresso 2 superfici interne impermeabilizzazione	1,00	2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		2,180	8,72
		1,00		2,000	2,100	4,20
	(larg.=2*3,14*0,60)	1,00	0,20	3,768		0,75
		2,00		0,700	2,180	3,05
		1,00		3,600	0,200	0,72
	SOMMANO m2					21,44
605 / 115 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto di uscita 3 superfici interne impermeabilizzazione	1,00	2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		2,180	8,72
		1,00		2,000	2,100	4,20
	(larg.=2*3,14*0,60)	1,00	0,20	3,768		0,75
		2,00		0,700	2,180	3,05
		1,00		3,600	0,200	0,72
	SOMMANO m2					21,44
606 / 127 B.6.19	Fornitura e stesa di malta cementizia osmotica per imperm ... lcestruzzo, compreso ogni onere per dare l'opera compiuta. manufatto di ingresso 4 superfici interne impermeabilizzazione	1,00	2,00	2,000		4,00
		2,00	2,00		2,180	8,72
		1,00		2,000	2,100	4,20
	(larg.=2*3,14*0,60)	1,00	0,20	3,768		0,75
		2,00		0,700	2,180	3,05
		1,00		3,600	0,200	0,72
	SOMMANO m2					21,44
607 / 138 B.7.37	MANUFATTI IN ACCIAIO ZINCATO PER PARAPETTI parapetto inc. 26 kg/m *(lung.=3+3+3)	3,00	9,00		26,000	702,00
	SOMMANO Kg					702,00
	A10- OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE (BARRIERE FONCOASSORBENTI, OPERE IN VERDE, VASCHE, ECC.) (SpCat 16) TR3F.01.N - TRINCEA (Cat 1) TR.13- OPERE IN VERDE (SbCat 28)					
608 / 392 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI					
	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					
	TR3F.01.N A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		725,26			725,26
	Viabilità di servizio - Sx A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		12054,19			-12'054,19
	Viabilità di servizio - Dx A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		713,42			713,42
			1081,15			-1'081,15
			864,13			864,13
			1384,46			-1'384,46
	Sommano positivi m2					2'302,81
	Sommano negativi m2					-14'519,80
	SI DETRAGGONO m2					-12'216,99
609 / 614 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		3060,00			3'060,00
	SOMMANO mq					3'060,00
610 / 615 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		7891,00			7'891,00
	SOMMANO mq					7'891,00
611 / 616 F.02a	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ccorre per dare il lavoro finito. Cornus mas - h= 60/80 cm		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
612 / 617 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		218,00			218,00
	SOMMANO Cad.					218,00
613 / 618 V- F.2.003	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Sorbus aria		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
614 / 619 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		217,00			217,00
	SOMMANO Cad.					217,00
615 / 620 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		111,00			111,00
	SOMMANO Cad.					111,00
616 / 621 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm					
	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					
			36,00			36,00
	SOMMANO Cad.					36,00
617 / 622 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		90,00			90,00
	SOMMANO Cad.					90,00
618 / 623 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		255,00			255,00
	SOMMANO Cad.					255,00
619 / 624 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		71,00			71,00
	SOMMANO Cad.					71,00
620 / 625 F.11e	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... dare il lavoro finito. Fraxinus ornus - circonferenza 8-10		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
621 / 626 F.11g	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... er dare il lavoro finito. Morus Alba - circonferenza 10-12		39,00			39,00
	SOMMANO Cad.					39,00
622 / 627 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		36,00			36,00
	SOMMANO Cad.					36,00
623 / 628 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		36,00			36,00
	SOMMANO Cad.					36,00
624 / 629 F.11r	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... er dare il lavoro finito. Carpinus betulus - h= 150-200 cm		39,00			39,00
	SOMMANO Cad.					39,00
625 / 630 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		144,00			144,00
	SOMMANO Cad.					144,00
626 / 631 F.11n	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... re per dare il lavoro finito. Ulmus minor - zolla 15-18 cm					
	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			1,00
	SOMMANO Cad.					1,00
627 / 632 F.10b	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... ito a perfetta regola d'arte. Lavandula stoechas - vasetto		1156,00			1'156,00
	SOMMANO Cad.					1'156,00
628 / 633 F.10c	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Rosa tappezzante - vasetto		828,00			828,00
	SOMMANO Cad.					828,00
629 / 634 F.10d	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... nito a perfetta regola d'arte. Eonimus eupopaeus - vasetto		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
	TR3F.01.S - TRINCEA (Cat 2)					
630 / 393 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI TR3F.01.S A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.S		1872,91			1'872,91
	Viabilità di servizio - Sx A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		566,85			566,85
	Viabilità di servizio - Dx A detrarre quantità già computate nella tratta 3B TR3B.02.N		361,26			361,26
	Sommano positivi m2					2'801,02
	Sommano negativi m2					-12'626,85
	SI DETRAGGONO m2					-9'825,83
631 / 635 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		1532,00			1'532,00
	SOMMANO mq					1'532,00
632 / 636 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		7953,00			7'953,00
	SOMMANO mq					7'953,00
633 / 637 F.02a	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ccorre per dare il lavoro finito. Cornus mas - h= 60/80 cm		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						
634 / 638 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		137,00			137,00
	SOMMANO Cad.					137,00
635 / 639 V- F.2.003	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Sorbus aria		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
636 / 640 F.02d	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. crataegus monogyna - h= 60-80 cm		176,00			176,00
	SOMMANO Cad.					176,00
637 / 641 F.02e	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... er dare il lavoro finito. ligustrum volgare - h= 80-100 cm		90,00			90,00
	SOMMANO Cad.					90,00
638 / 642 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
639 / 643 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		60,00			60,00
	SOMMANO Cad.					60,00
640 / 644 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		194,00			194,00
	SOMMANO Cad.					194,00
641 / 645 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		31,00			31,00
	SOMMANO Cad.					31,00
642 / 646 F.11e	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... dare il lavoro finito. Fraxinus ornus - circonferenza 8-10		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
643 / 647 F.11g	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... er dare il lavoro finito. Morus Alba - circonferenza 10-12		42,00			42,00
	SOMMANO Cad.					42,00
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					
644 / 648 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
645 / 649 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
646 / 650 F.11r	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... er dare il lavoro finito. Carpinus betulus - h= 150-200 cm		42,00			42,00
	SOMMANO Cad.					42,00
647 / 651 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		104,00			104,00
	SOMMANO Cad.					104,00
648 / 652 F.10c	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Rosa tappezzante - vasetto		220,00			220,00
	SOMMANO Cad.					220,00
649 / 653 F.10h	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Genista hispanica -vasetto		114,00			114,00
	SOMMANO Cad.					114,00
650 / 654 F.10d	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... nito a perfetta regola d'arte. Eonimus eupopaeus - vasetto		2,00			2,00
	SOMMANO Cad.					2,00
	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 3) SV.13- OPERE A VERDE (SbCat 315)					
651 / 411 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI					
	Inerbimento Sv. - Sx					
	Asse 1		1783,63			1'783,63
	Asse 2		151,21			151,21
	Asse 3		519,17			519,17
	Asse 4		1307,71			1'307,71
	Asse 5		1253,50			1'253,50
	Inerbimento Sv. - Dx					
	Asse 1		2439,87			2'439,87
	Asse 2		7955,54			7'955,54
	Asse 3		4917,41			4'917,41
	Asse 4		6989,90			6'989,90
	Asse 5		2578,50			2'578,50
	SOMMANO m2					29'896,44
	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	
	RIPORTO					
652 / 413 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Viabilità di servizio - Sx Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Inerbimento Viabilità di servizio - Dx Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5		220,37 49,25 257,80 72,18 92,49 228,16 45,25 251,44 71,77 95,06			220,37 49,25 257,80 72,18 92,49 228,16 45,25 251,44 71,77 95,06
	SOMMANO m2					1'383,77
653 / 671 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Aree intercluse (lung.=2020+970+630)		3620,00			3'620,00
	SOMMANO m2					3'620,00
	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (Cat 4) CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA (SbCat 371)					
654 / 655 V- F.6.001	Formazione di prato stabile, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		599,00			599,00
	SOMMANO mq					599,00
655 / 656 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		1223,00			1'223,00
	SOMMANO mq					1'223,00
656 / 657 F.02b	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. Cornus sanguinea - h= 60-80 cm		159,00			159,00
	SOMMANO Cad.					159,00
657 / 658 F.02f	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum lantana - h= 40-60 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
658 / 659 F.02g	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... per dare il lavoro finito. viburnum opulus - h= 40-60 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
659 / 660 F.02h	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... r dare il lavoro finito. rhamnus cathartica - h= 60-80 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
660 / 661 F.11a	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... per dare il lavoro finito. Acer campestre - h= 120-150 cm		106,00			106,00
	SOMMANO Cad.					106,00
661 / 662 F.11d	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... dare il lavoro finito. Quercus robur - circonferenza 8-10		4,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
662 / 663 F.11f	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... lavoro finito. Fraxinus angustifolia - circonferenza 8-10		4,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
663 / 664 F.11i	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e per dare il lavoro finito. Prunus avium - zolla 15-18 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
664 / 665 F.11m	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... e il lavoro finito. Prunus spinosa - zolla 15-18 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
665 / 666 F.11s	Alberi a foglia caduca tipo Acer campestre, forniti e mes ... are il lavoro finito. Acer pseudoplatanus - zolla 16-18 cm		4,00			4,00
	SOMMANO Cad.					4,00
666 / 667 F.02m	Arbusti, forniti e messi a dimora. Siano compresi: la for ... ro occorre per dare il lavoro Frangula alnus - h= 60/80 cm		53,00			53,00
	SOMMANO Cad.					53,00
667 / 714 E.1.03	Gabbioni metallici a scatola, di qualsiasi dimensione, co ... ga eutettica di diametro 3.00 mm. è escluso il riempimento rotatoria		40,00	19,200		768,00
	SOMMANO Kg					768,00
668 / 715 V- F.6.004	Riempimento di gabbioni metallici con ciottoli di differenti colori e dimensioni di natura prevalentemente carbonatica. rotatoria		80,00			80,00
	SOMMANO mc					80,00
	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	
	RIPORTO					
669 / 716 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. rotatoria		390,57			390,57
	SOMMANO mq					390,57
	MU3F.002.S - MURO PREFABBRICATO (Cat 7) MU.10- INSERIMENTO AMBIENTALE (SbCat 160)					
670 / 673 V- B.8.05.002	Realizzazione di scritte in bassorilievo con altezza sino ... rnice a base di resina acrilica elastica. Per ogni lettera Loghi					5,00
	SOMMANO cadauno					5,00
	MU3F.005.N - MURO PREFABBRICATO (Cat 10)					
671 / 674 V- B.8.05.002	Realizzazione di scritte in bassorilievo con altezza sino ... rnice a base di resina acrilica elastica. Per ogni lettera Loghi					5,00
	SOMMANO cadauno					5,00
	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE (Cat 14) VA.06- BARRIERE FONOASSORBENTI (SbCat 347)					
672 / 377 V- E.4.19.001	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SERRAMENTO IN ALLUMINIO P055S164 *(lung.=13,3+13,3) P055S26 *(lung.=25,5+25,5+25,5) P055S351 *(lung.=4,8+4,8+4,8) P055S352 *(lung.=8,6+8,6)		26,60 76,50 14,40 17,20			26,60 76,50 14,40 17,20
	SOMMANO mq					134,70
	VA.11- OPERE A VERDE (SbCat 352)					
673 / 148 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Rotatoria Rotatoria		1390,00 115,00			1'390,00 115,00
	SOMMANO m2					1'505,00
674 / 429 F.06	SEMINA ESEGUITA CON ATTREZZATURE A PRESSIONE SENZA COLLANTI Inerbimento Sx Asse 1 Asse 2 Asse 5 Asse 7 Asse 8 Inerbimento Dx Asse 1 Asse 2 Asse 3 Asse 4 Asse 5 Asse 8		457,65 373,23 8,26 186,29 239,30 1257,25 344,52 126,92 34,98 140,94 319,08			457,65 373,23 8,26 186,29 239,30 1'257,25 344,52 126,92 34,98 140,94 319,08
	SOMMANO m2					3'488,42
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	R I P O R T O					
675 / 668 V- F.6.002	Formazione di prato fiorito, comprendente la fornitura e ... comunque fino a collaudo, ed ogni altro onere necessario.		789,00			789,00
	SOMMANO mq					789,00
676 / 669 F.10h	Fornitura e messa a dimora di essenze forestali a portame ... inito a perfetta regola d'arte. Genista hispanica -vasetto		132,00			132,00
	SOMMANO Cad.					132,00
	A11- DEMOLIZIONI (SpCat 17) VA.10- DEMOLIZIONI (SbCat 351)					
677 / 431 A.3.04.b	Demolizione di sovrastruttura stradale, comprese le pavim ... scelazione con altro materiale. CON REIMPIEGO DI MATERIALI Pavimentazione esistente					
	Asse 1		2537,77		0,300	761,33
	Asse 2		972,31		0,300	291,69
	Asse 4		270,66		0,300	81,20
	Asse 5		122,40		0,300	36,72
	Asse 6		202,80		0,300	60,84
	Asse 7		575,52		0,300	172,66
	SOMMANO m3					1'404,44
678 / 675 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muro e recinzione al km 0+000		15,42	0,250		3,86
			25,78	0,200	0,300	1,55
	SOMMANO m3					5,41
679 / 676 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muro e recinzione al km 0+000		9,32	0,250		2,33
			20,88	0,200	0,300	1,25
	SOMMANO m3					3,58
680 / 677 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. Muro e recinzione al km 0+000		23,47	0,250		5,87
			25,05	0,200	0,300	1,50
	SOMMANO m3					7,37
681 / 678 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro e recinzione al km 0+000		14,60	0,250		3,65
			22,37	0,200	0,300	1,34
	SOMMANO m3					4,99
682 / 679 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+000					
	muro 1		0,55	0,200		0,11
	muro 2		0,50	0,200		0,10
	SOMMANO m3					0,21
683 / 680	Bonifica, imballaggio, trasporto e conferimento a discarica di rifiuti contenenti					
	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					
A.1.13	amianto attraversamento irriguo al km 0+000 tubo ø 400		7,21		86,000	620,06
	SOMMANO Kg					620,06
684 / 681 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro e recinzione al km 0+000		7,27 10,93	0,250 0,200	0,300	1,82 0,66
	SOMMANO m3					2,48
685 / 682 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. cancello al km 0+000		8,58	0,300	0,300	0,77
	SOMMANO m3					0,77
686 / 683 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro e recinzione al km 0+000 muro		120,33 120,33	0,060 0,200	0,300	7,22 7,22
	SOMMANO m3					14,44
687 / 684 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+000 muro		1,45	0,200		0,29
	SOMMANO m3					0,29
688 / 685 A.1.13	Bonifica, imballaggio, trasporto e conferimento a discarica di rifiuti contenenti amianto attraversamento irriguo al km 0+000 tubo ø 400		6,54		86,000	562,44
	SOMMANO Kg					562,44
689 / 686 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. cordoli dal km 0+000 al km 0+069.85			9,790		9,79
	SOMMANO m3					9,79
690 / 687 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro e recinzione dal km 0+000 al km 0+032.84 muro		19,18 44,94	0,200 0,300		3,84 2,70
	SOMMANO m3					6,54
691 / 688 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+073.40 muro 1 muro 2 soletta tubo ø1200 *(larg.=3,14*(,7*,7-,6*,6))		1,40 1,40 23,07 6,41	0,250 0,408		1,40 1,40 5,77 2,62
	SOMMANO m3					11,19
692 / 689 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. base in cls al km 0+193.65		0,20			0,20
	SOMMANO m3					0,20
	A RIPORTARE					0,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					0,20
	SOMMANO m3					0,20
693 / 690 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+279.68 muro 1 muro 2 tubo ø1200 *(larg.=3,14*(7*,7-,6*,6))		0,55 0,53 8,28	0,408		0,55 0,53 3,38
	SOMMANO m3					4,46
694 / 691 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro dal km 0+261.63 al km 0+278.83		4,19			4,19
	SOMMANO m3					4,19
695 / 692 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro e recinzione dal km 0+282.95 al km 0+300.76		2,37 21,35	0,200	0,300	2,37 1,28
	SOMMANO m3					3,65
696 / 693 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+300.76 muro 1 muro 2		0,52 0,37			0,52 0,37
	SOMMANO m3					0,89
697 / 694 A.1.13	Bonifica, imballaggio, trasporto e conferimento a discarica di rifiuti contenenti amianto attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+300.76 tubo ø 400		7,19		86,000	618,34
	SOMMANO Kg					618,34
698 / 695 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo al km 0+335.28 tubo ø 1200 *(larg.=3,14*(7*,7-,6*,6))		11,54	0,408		4,71
	SOMMANO m3					4,71
699 / 696 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. base in cls al km 0+348.45		0,20			0,20
	SOMMANO m3					0,20
700 / 697 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamenti irrigui al km 0+350.85 tubo ø800 *(H/peso=3,14*(5*,5-,4*,4))		22,29		0,283	6,31
	SOMMANO m3					6,31
701 / 698 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo al km 0+351.57 tubo ø1200 *(larg.=3,14*(7*,7-,6*,6))		10,87	0,408		4,43
	SOMMANO m3					4,43
702 / 699 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro, recinzione e cancello dal km 0+381.78 al 0+449.41					
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	
	RIPORTO					
	muro		9,22 81,10 4,50	0,200 0,300	0,300	9,22 4,87 0,41
	SOMMANO m3					14,50
703 / 700 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+389.79 muro 1 muro 2 soletta tubo ø1200 *(larg.=3,14*(,7*,7-,6*,6))		1,67 1,29 6,31 8,45	0,408		1,67 1,29 6,31 3,45
	SOMMANO m3					12,72
704 / 701 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+485.06 muro 1 muro 2			0,290 0,230		0,29 0,23
	SOMMANO m3					0,52
705 / 702 A.1.13	Bonifica, imballaggio, trasporto e conferimento a discarica di rifiuti contenenti amianto attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+485.06 tubo ø500		7,94		110,000	873,40
	SOMMANO Kg					873,40
706 / 703 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+656.50 muro 1 muro 2 tubo ø800 *(larg.=3,14*(,5*,5-,4*,4))		0,67 0,72 4,07	0,283		0,67 0,72 1,15
	SOMMANO m3					2,54
707 / 704 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro, recinzione metallica e cancello dal km 0+039.53 al km 0+095.72		49,55 8,25	11,000 0,200 0,300	0,300	11,00 2,97 0,74
	SOMMANO m3					14,71
708 / 705 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. attraversamento irriguo e manufatti irrigui al km 0+079.93 muro 1 muro 2 soletta tubo ø600 *(larg.=3,14*(,4*,4-,3*,3))		0,57 0,61 4,90 8,44	0,220		0,57 0,61 4,90 1,86
	SOMMANO m3					7,94
709 / 706 A.3.05	Demolizione integrale di strutture in c.a.p. muro, recinzione metallica e cancello dal km 0+153.96 al km 0+175.15		1,68 21,38 8,06	0,200 0,300	0,300	1,68 1,28 0,73
	SOMMANO m3					3,69
	A RIPORTARE					

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	
	<u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u>	
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	-1'005,72
017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA	-136'188,69
018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	-82'296,98
019	TR.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
020	TR.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
021	TR.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
022	TR.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
023	TR.08- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
024	TR.09- IDRAULICA DI LINEA	0,00
025	TR.10- OPERE PROVVISORIALI	0,00
026	TR.11- BACINI IDRAULICI	0,00
027	TR.12- DEMOLIZIONI	0,00
028	TR.13- OPERE IN VERDE	99'372,02
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
068	GA.03- PLATEA/ARCO ROVESCIO	0,00
	A RIPORTARE	-120'119,37

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	-120'119,37
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	0,00
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	18'716,91
121	CA.03- OPERE DI SOSTEGNO	0,00
122	CA.04- SOTTOFONDAZIONI	0,00
123	CA.05- FONDAZIONI	62'286,24
124	CA.06- PILE	0,00
125	CA.07- PULVINI	0,00
126	CA.08- SPALLE	100'114,65
127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	73'533,74
128	CA.10- IMPALCATO	342'838,85
129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE	6'252,04
130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	5'744,16
131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE	29'857,02
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	47'938,39
137	TS.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
138	TS.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
	A RIPORTARE	567'162,63

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	567'162,63
139	TS.03- DEMOLIZIONI	0,00
140	TS.04- FONDAZIONI	0,00
141	TS.05- ELEVAZIONI	0,00
142	TS.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
143	TS.07- OPERE PROVVISORIALI	0,00
144	TC.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
145	TC.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
146	TC.03- DEMOLIZIONI	0,00
147	TC.04- FONDAZIONI	0,00
148	TC.05- ELEVAZIONI	0,00
149	TC.06- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
150	TC.07- OPERE PROVVISORIALI	0,00
151	MU.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA	48'115,98
153	MU.03- DEMOLIZIONI	0,00
154	MU.04- SOTTOFONDAZIONI	0,00
155	MU.05- FONDAZIONI	313'631,64
156	MU.06- ELEVAZIONI	639'354,18
157	MU.07- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
158	MU.08- OPERE PROVVISORIALI	0,00
159	MU.09- OPERE DI PROTEZIONE	0,00
160	MU.10- INSERIMENTO AMBIENTALE	800,00
161	MU.11- DEMOLIZIONI	0,00
162	IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS	44'158,23
163	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA	178'267,54
164	IT.03 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	0,00
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	180'788,43
173	IT.12 - CAVI	0,00
174	IT.13 - ILLUMINAZIONE SVINCOLO	151'373,75
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
208	CT.04- IMPIANTI ANTINCENDIO	0,00
	A RIPORTARE	2'123'652,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	2'123'652,38
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	0,00
223	VS.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
224	VS.03- SOVRASTRUTTURA STRADLE	0,00
225	VS.04- OPERE DI COMPLETAMENTO	0,00
226	VS.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	0,00
227	VS.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
228	VS.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	0,00
229	VS.08- SEGNALETICA VERTICALE	0,00
230	VS.09- IDRAULICA DI LINEA	0,00
231	VS.10- DEMOLIZIONI	0,00
232	VS.11- OPERE A VERDE	0,00
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	0,00
264	PC.03- SOTTOFONDAZIONI	0,00
265	PC.04- FONDAZIONI	0,00
266	PC.05- ELEVAZIONI	0,00
267	PC.06- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	0,00
268	PC.07- IMPALCATO	0,00
269	PC.08- MURI	0,00
270	PC.09- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
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
278	PT.02- MOVIMENTI DI TERRA	0,00
	A RIPORTARE	2'123'652,38

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	2'123'652,38
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	0,00
290	MS.03- FONDAZIONI	0,00
291	MS.04- ELEVAZIONI	0,00
292	MS.05- SISTEMA DI SOSTEGNO BINARI	0,00
293	MS.06- SISTEMA DI SPINTA	0,00
294	MS.07- SOVRASTRUTTURA STRADALE	0,00
295	MS.08- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
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	0,00
300	MS.13- DEMOLIZIONI	0,00
301	MS.14- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
302	MS.15- OPERE DI SOSTEGNO	0,00
303	SV.01- SCOTICO E BONIFICA	15'318,38
304	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA	682'462,46
305	SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	875'327,49
306	SV.04- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	0,00
307	SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	11'280,00
308	SV.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	0,00
309	SV.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	3'409,50
310	SV.08- SEGNALETICA VERTICALE	74'033,88
311	SV.09- IDRAULICA DI LINEA	489'341,91
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	25'826,16
316	SV.14- STRADE DI SERVIZIO	0,00
317	SI.01- SCOTICO E BONIFICA	0,00
318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA	15'756,57
319	SI.03- FONDAZIONI	13'345,60
320	SI.04- ELEVAZIONI	150'231,85
321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA	3'584,26
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 DETECTOR	0,00
332	ITS.04- RADIO	0,00
333	ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION	106'635,59
334	ITS.06- SCADA	81'035,38
335	ITS.07- RETE DATI	235'188,12
336	ITS.08- PMV	49'486,00
337	ITS.09- RILEVAMENTO TRAFFICO	0,00
338	ITS.10- SEGNALE VENTO FORTE	0,00
339	ITS.11- SOS	0,00
340	ITS.12- SISTEMA DI ESASIONE E PEDAGGIO	1'187'784,40
341	CN.01 - OPERE A VERDE	0,00
342	VA.01- SCOTICO E BONIFICA	36'449,97
343	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA	55'894,89
344	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE	262'511,28
345	VA.04- OPERE DI COMPLETAMENTO	5'685,00
346	VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE	121'834,00
347	VA.06- BARRIERE FONOASSORBENTI	57'247,50
348	VA.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE	3'331,50
	A RIPORTARE	6'686'654,07

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
	<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>		
C	LAVORI A CORPO euro	8'580'580,83	100,000
C:001	B01- OPERE D'ARTE: SCAVI E FONDAZIONI euro	460'041,57	5,361
C:001.005	CA3F.01 - CAVALCAVIA SVINCOLO DI RIESE euro	98'293,95	1,146
C:001.005.120	CA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	18'716,91	0,218
C:001.005.123	CA.05- FONDAZIONI euro	62'286,24	0,726
C:001.005.136	CA.18- MURI ANDATORI euro	17'290,80	0,202
C:001.006	MU3F.001.N - MURO PREFABBRICATO euro	65'833,46	0,767
C:001.006.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	8'378,15	0,098
C:001.006.155	MU.05- FONDAZIONI euro	57'455,31	0,670
C:001.007	MU3F.002.S - MURO PREFABBRICATO euro	54'267,82	0,632
C:001.007.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	8'334,20	0,097
C:001.007.155	MU.05- FONDAZIONI euro	45'933,62	0,535
C:001.008	MU3F.003.N - MURO PREFABBRICATO euro	26'327,09	0,307
C:001.008.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	3'316,88	0,039
C:001.008.155	MU.05- FONDAZIONI euro	23'010,21	0,268
C:001.009	MU3F.004.N - MURO PREFABBRICATO euro	30'683,43	0,358
C:001.009.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	3'871,94	0,045
C:001.009.155	MU.05- FONDAZIONI euro	26'811,49	0,312
C:001.010	MU3F.005.N - MURO PREFABBRICATO euro	112'515,02	1,311
C:001.010.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	14'222,74	0,166
C:001.010.155	MU.05- FONDAZIONI euro	98'292,28	1,146
C:001.011	MU3F.006.S - MURO PREFABBRICATO euro	72'120,80	0,841
C:001.011.152	MU.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	9'992,07	0,116
C:001.011.155	MU.05- FONDAZIONI euro	62'128,73	0,724
C:006	B06- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - SCAVI E FONDAZIONI euro	29'102,17	0,339
C:006.019	SI.3F.01 - SCARICO VIA MANZOLINO - RAMO 1 euro	29'102,17	0,339
C:006.019.318	SI.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	15'756,57	0,184
C:006.019.319	SI.03- FONDAZIONI euro	13'345,60	0,156
C:007	A01- MOVIMENTI DI MATERIE E DEMOLIZIONI euro	917'495,82	10,693
C:007.001	TR3F.01.N - TRINCEA euro	-41'745,54	-0,487
C:007.001.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	-691,75	-0,008
C:007.001.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	-41'053,79	-0,478
C:007.002	TR3F.01.S - TRINCEA euro	-95'448,87	-1,112
C:007.002.016	TR.01- SCOTICO E BONIFICA euro	-313,97	-0,004
C:007.002.017	TR.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	-95'134,90	-1,109
C:007.003	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	697'780,84	8,132
C:007.003.303	SV.01- SCOTICO E BONIFICA euro	15'318,38	0,179
C:007.003.304	SV.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	682'462,46	7,954
C:007.014	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE euro	92'344,86	1,076
C:007.014.342	VA.01- SCOTICO E BONIFICA euro	36'449,97	0,425
	A RIPORTARE		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	I M P O R T I	
		TOTALE	incid. %
	R I P O R T O		
C:007.014.343	VA.02- MOVIMENTI DI TERRA euro	55'894,89	0,651
C:007.020	TRASPORTO MATERIALE DA CAVE O PRESSO DEPOSITI TEMPORANEI E/O DEFINITIVI euro	264'564,53	3,083
C:007.020.378	MATERIALE IN ESUBERO euro	264'564,53	3,083
C:008	A02- OPERE D'ARTE MAGGIORI: ELEVAZIONI ED IMPALCATI euro	588'988,05	6,864
C:008.005	CA3F.01 - CAVALCAVIA SVINCOLO DI RIESE euro	588'988,05	6,864
C:008.005.126	CA.08- SPALLE euro	100'114,65	1,167
C:008.005.127	CA.09- APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI euro	73'533,74	0,857
C:008.005.128	CA.10- IMPALCATO euro	342'838,85	3,996
C:008.005.129	CA.11- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	6'252,04	0,073
C:008.005.130	CA.12- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	5'744,16	0,067
C:008.005.131	CA.13- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	29'857,02	0,348
C:008.005.136	CA.18- MURI ANDATORI euro	30'647,59	0,357
C:009	A03- OPERE D'ARTE MINORI (TOMBINI, OPERE CIVILI IMPIANTI TECNOLOGICI, ECC.) euro	1'571'530,83	18,315
C:009.004	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	932'176,65	10,864
C:009.004.366	CE.02- OPERE EDILI E IMPIANTI euro	932'176,65	10,864
C:009.006	MU3F.001.N - MURO PREFABBRICATO euro	125'526,40	1,463
C:009.006.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	125'526,40	1,463
C:009.007	MU3F.002.S - MURO PREFABBRICATO euro	100'191,17	1,168
C:009.007.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	100'191,17	1,168
C:009.008	MU3F.003.N - MURO PREFABBRICATO euro	53'318,36	0,621
C:009.008.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	53'318,36	0,621
C:009.009	MU3F.004.N - MURO PREFABBRICATO euro	52'779,61	0,615
C:009.009.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	52'779,61	0,615
C:009.010	MU3F.005.N - MURO PREFABBRICATO euro	182'794,39	2,130
C:009.010.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	182'794,39	2,130
C:009.011	MU3F.006.S - MURO PREFABBRICATO euro	124'744,25	1,454
C:009.011.156	MU.06- ELEVAZIONI euro	124'744,25	1,454
C:011	A05- SOVRASTRUTTURE STRADALI euro	1'061'226,79	12,368
C:011.001	TR3F.01.N - TRINCEA euro	-46'803,94	-0,545
C:011.001.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	-46'803,94	-0,545
C:011.002	TR3F.01.S - TRINCEA euro	-35'493,04	-0,414
C:011.002.018	TR.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	-35'493,04	-0,414
C:011.003	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	875'327,49	10,201
C:011.003.305	SV.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	875'327,49	10,201
C:011.014	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE euro	268'196,28	3,126
C:011.014.344	VA.03- SOVRASTRUTTURA STRADALE euro	262'511,28	3,059
C:011.014.345	VA.04- OPERE DI COMPLETAMENTO euro	5'685,00	0,066
C:012	A06- BARRIERE E SEGNALETICA euro	509'868,56	5,942
C:012.003	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	88'723,38	1,034
	A R I P O R T A R E		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
	RIPORTO		
C:012.003.307	SV.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	11'280,00	0,131
C:012.003.309	SV.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	3'409,50	0,040
C:012.003.310	SV.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	74'033,88	0,863
C:012.004	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	241'328,98	2,813
C:012.004.371	CE.07- OPERE ESTERNE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	241'328,98	2,813
C:012.014	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE euro	179'816,20	2,096
C:012.014.346	VA.05- BARRIERE DI PROTEZIONE euro	121'834,00	1,420
C:012.014.348	VA.07- SEGNALETICA ORIZZONTALE euro	3'331,50	0,039
C:012.014.349	VA.08- SEGNALETICA VERTICALE euro	54'650,70	0,637
C:013	A07- IMPIANTI TECNOLOGICI euro	2'214'717,44	25,811
C:013.003	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	373'799,52	4,356
C:013.003.162	IT.01 - OPERE EDILI CABINA ELETTRICA E BY-PASS euro	44'158,23	0,515
C:013.003.163	IT.02 - IMPIANTI DI CABINA euro	178'267,54	2,078
C:013.003.174	IT.13 - ILLUMINAZIONE SVINCOLO euro	151'373,75	1,764
C:013.004	CE3F.11 - CASELLO DI ESAZIONE DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	94'290,00	1,099
C:013.004.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	94'290,00	1,099
C:013.013	ITS3F- IMPIANTI TECNOLOGICI SPECIALI euro	1'660'129,49	19,348
C:013.013.333	ITS.05- TVCC + INCIDENT DETECTION euro	106'635,59	1,243
C:013.013.334	ITS.06- SCADA euro	81'035,38	0,944
C:013.013.335	ITS.07- RETE DATI euro	235'188,12	2,741
C:013.013.336	ITS.08- PMV euro	49'486,00	0,577
C:013.013.340	ITS.12- SISTEMA DI ESAZIONE E PEDAGGIO euro	1'187'784,40	13,843
C:013.014	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE euro	45'664,70	0,532
C:013.014.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	45'664,70	0,532
C:013.018	VL3F.01 -VASCA DI LAMINAZIONE euro	40'833,73	0,476
C:013.018.172	IT.11 - IMPIANTISTICA GENERALE euro	40'833,73	0,476
C:014	A08- IDRAULICA DI LINEA euro	810'458,73	9,445
C:014.003	SV3F.11 - SVINCOLO DI RIESE - SAN ZENONE DEGLI EZZELINI euro	489'341,91	5,703
C:014.003.311	SV.09- IDRAULICA DI LINEA euro	489'341,91	5,703
C:014.014	VA3F.01- VIABILITÀ ADEGUAMENTO VIA SAN ZENONE euro	58'209,70	0,678
C:014.014.377	VA.12- IDRAULICA DI LINEA euro	58'209,70	0,678
C:014.018	VL3F.01 -VASCA DI LAMINAZIONE euro	262'907,12	3,064
C:014.018.359	VL.01- MOVIMENTI MATERIA euro	12'473,33	0,145
C:014.018.361	VL.03- FONDAZIONI euro	51'996,22	0,606
C:014.018.362	VL.04- ELEVAZIONI euro	109'545,02	1,277
C:014.018.363	VL.05- OPERE DI FINITURA euro	88'892,55	1,036
C:015	A09- SISTEMAZIONI IDRAULICHE - ELEVAZIONI E IMPALCATI euro	153'816,11	1,793
C:015.019	SI.3F.01 - SCARICO VIA MANZOLINO - RAMO 1 euro	153'816,11	1,793
C:015.019.320	SI.04- ELEVAZIONI euro	150'231,85	1,751
C:015.019.321	SI.05- OPERE DI COMPLETAMENTO E FINITURA euro	3'584,26	0,042
C:016	A10- OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE (BARRIERE FONOASSORBENTI, OPERE IN VERDE, VASCHE, ECC.) euro	227'185,79	2,648
	A RIPORTARE		

COMMITTENTE:

